

1. Име и презиме: **Мирјана (Властимир) Покрајац**
2. Датум и место рођења: **01.10.1982, Врање**
3. Држављанство: **Српско**
4. Брачни статус: **Удата**
5. Назив предузећа у коме је тренутно запослен: **Институт за путеве а.д. Београд**
6. Тренутна позиција у предузећу: **Виши стручни сарадник – водећи надзорни орган**
7. Радни стаж у предузећу у коме је запослен: **10 година и 3 месеца**
8. Укупан радни стаж у струци: **10 година и 3 месеца**
9. Контакт адреса (телефон/факс/маил): **Булевар Пека Дапчевића 45, Београд (бр.моб. 062/1253-910; m.pokrajac@highway.rs)**
10. Назив лиценце и број: **Одговорни извођач радова саобраћајница, лиценца бр. 415 Н527 13, Одговорни пројектант саобраћајница, лиценца бр. 315 М310 13**
11. Остале вештине: **Рад на рачунару (Microsoft Office - Word, Excel, Power Point; Adobe Photoshop; Autodesk AutoCad - GCM; Microsoft Project)**
12. Образовање:

Назив образовне институције:	<b>Грађевински факултет Универзитета у Београду, Одсек за путеве и железнице, Београд, Република Србија</b>
Од (месец/година)	<b>10/2001</b>
До (месец/година)	<b>06/2009</b>
Ниво:	<b>Дипломирани грађевински инжењер за путеве и железнице</b>

## 13. Укупно професионално искуство

Април 2020 - Данас	Институт за путеве а.д. Београд – Завод за стручни надзор	Стручњак за вршење контролних геомеханичких испитивања	Стручни надзор над извођењем радова на изградњи платформе Е и доградњи платформе Б Инвеститор: BELGRADE AIRPORT d.o.o. Beograd
Новембар 2018 – Данас	Институт за путеве а.д. Београд – Завод за стручни надзор	Надзорни орган за контролу материјала	Пружање услуге надзорног органа (инжењера) за реализацију Комерцијалног уговора о пројектовању и извођењу радова на изградњи аутопута Е - 763 деоница Сурчин – Обреновац Инвеститор: Република Србија, Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре

Септембар 2018 - Данас	Институт за путеве а.д. Београд – Завод за стручни надзор	Одговорни надзорни орган	Надзор за геомеханичка испитивања над извођењем радова из Програма одржавања улица и општинских путева Секретаријата за саобраћај, по Уговору бр. 404.1-5949/18 од 24.08.2018. Инвеститор: ЈП „Путеви Београда“
Јун 2015 – Јун 2016	Институт за путеве а.д. Београд – Завод за стручни надзор	Стручњак за квалитет асфалта	Вршење стручног надзора над извођењем радова на изградњи аутопута Е-763, Београд – Јужни Јадран, Сектор I: Београд – Љиг: деоница 5: Лајковац – Љиг, од km 53+138.91 до km 77+118.23 Инвеститор: Република Србија, Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре
Октобар 2013 – Април 2014	Институт за путеве а.д. Београд – Огранак Завод за технологију грађења	Одговорни надзорни орган	Надзор над извођењем радова из Програма одржавања улица и општинских путева Дирекције за путеве Града Београда, по Уговору бр. IV-07/401.1-22 од 17.09.2013.
Септембар 2012 – Септембар 2013	Институт за путеве а.д. Београд – Огранак Завод за геотехнику, Одељење за геотехничко- геомеханички надзор и контролу градње	Текућа контрола	Вршење текућих геомеханичких испитивања на пројекту: Изградња трафостанице 400/110 kV "Врање 4". Извођач радова је конзорцијум Siemens и Elnos BL, а инвеститор Ј.П. "Електромрежа Србије" Београд.
Јул 2012 - Септембар 2012	Институт за путеве а.д. Београд – Огранак Завод за геотехнику, Одељење за геотехничко- геомеханички надзор и контролу градње	Текућа контрола	Обављање текућих лабораторијских испитивања из области геомеханике на Аутопуту Е-75, Ниш - граница БЈР Македонија, деоница Доњи Нерадовац - Српска Кућа, од km 926+400,00 до km 934+354,72. Извођач радова је АКТОР А.Т.Е. Ogranak, а инвеститор Коридори Србије д.о.о. Београд.
Мај 2012 - Децембар 2012	Институт за путеве а.д. Београд – Огранак Завод за геотехнику, Одељење за геотехничко- геомеханички надзор и контролу градње	Лабораторијски надзор из области геомеханике	Обављање лабораторијског надзора из области геомеханике за потребе Ј.П. "Путеви Србије" Београд на региону "Исток" (П.З.П. "Ниш" а.д. Ниш у стечају и П.З.П. "Врање" а.д. Врање у стечају).

Март 2012 - Мај 2012	Институт за путеве а.д. Београд – Огранак Завод за геотехнику, Одељење за геотехничко-геомеханички надзор и контролу градње	Лабораторијски надзор из области геомеханике	<p>Вршење стручног надзора из области геомеханике на изградњи Аутопута Е-70/Е-75 (десна трака), обилазница Београда, деоница Добановци - Бубањ Поток, Сектор 5, петља "Орловача" - тунел "Стражевица", од km 585+867,00 до km 588+916,30, односно вршење лабораторијског надзора над извођењем преосталих радова на изградњи тунела "Стражевица", обилазница Београда - сектор Б5.</p> <p>Извођач радова је Енергопројект - нискоградња а.д. а инвеститор Ј.П. "Путеви Србије" Београд.</p>
Октобар 2010 – Децембар 2011	Институт за путеве а.д. – Завод за геотехнику, Одељење за геотехничко-геомеханички надзор и контролу градње, Београд	Помоћник Одговорног надзорног органа за нискоградњу (помоћник специјалисте за геомеханику)	<p>Вршење стручног надзора из области геомеханике над извођењем радова на изградњи леве траке Аутопута Е-75, од ГП "Хоргош" до Новог Сада, на деоници: од km 38+000 до km 98+000 и деоници: ГП "Келебија" - петља "Суботица југ", од km 1+320 до km 23+619.</p> <p>Извођач: група Понуђача ПЗП "Београд" а.д., А.Д."Путеви" Ужице, "Боровица" д.о.о. и ГП "Планум" а.д. (коју заступа према Уговору о заједничком наступу Предузеће за путеве "Београд" а.д. од 27.04.2010.год. а од 01.06.2011. год. А.Д. "Путеви" Ужице). Инвеститор: Ј.П. "Путеви Србије" Београд.</p>
Јул 2010 – Октобар 2010	Институт за путеве а.д. – Завод за геотехнику, Одељење за геотехничко-геомеханички надзор и контролу градње, Београд	Текућа контрола	<p>Обављање текућих геомеханичких испитивања при изградњи леве траке Аутопута Е-75, деоница: Хоргош - Суботица, од km 1+125 до km 28+000.</p> <p>Извођач радова је А.Д. "Путеви" Ужице, а инвеститор Ј.П. "Путеви Србије" Београд.</p> <p>Текућа контрола обухвата испитивање материјала (пре и након уградње) у теренској лабораторији, као и вршење опита in situ по позицијама у складу са Техничким условима изградње.</p>
Март 2010 – Јул 2010	Институт за путеве а.д. – Завод за геотехнику, Београд	Стручни сарадник приправник	<p>Учествовање у вршењу опита по одговарајућим стандардима, односно испитивање материјала у Лабораторији за геомеханику у Институту за путеве а.д.</p>