

Plzeň, statutární město
zastoupené
Správou veřejného statku města Plzně
Klatovská tř. 10 a12,
301 26 Plzeň

Ž Á D O S T

Stavba: „**Greenway Radobyčice – Útušice**“

1. Po odkrytí základové spáry obou opěr na SO 201 Lávka přes rokli v Lahošti bylo geotechnikem stavby zjištěno, že na základové spáře opěry OP1 se nachází dostatečně únosné vrstvy odpovídající geologickým předpokladům, a opěru je možné založit plošně na projektované výškové úrovni. U opěry OP2 však byly zjištěny odchylky od předpokladů geologického průzkumu, kdy přední část základové spáry (část směrem do mostního otvoru) je tvořena silně zvětralou břidlicí (sutí). Tato vrstva zvětralých břidlic kopíruje sklon svahu a po zatížení se může plouživě přetvářet (sesouvat se směrem ze svahu), protože nemá dostatečné smykové parametry. To by mohlo způsobit nerovnoměrné sedání OP 2 resp. její vyklonění. Pro eliminaci nerovnoměrného sedání a zabránění nežádoucího horizontálního posunu směrem do rokly bylo rozhodnuto část základové spáry hloubkově zlepšit provedením mikropilotového roznášecího roštu (viz vyjádření geotechnika ze dne 9.1.2024). Současně bude tímto způsobem zhotovena plocha pro vrtání mikropilot.
2. V návaznosti na bod 7.2 zápisu z Kontrolního č.7 dne budou z důvodu zajištění podepření plotu u pozemku 286/1 (E1310) obnaženy stávající obruby podél plotu a následně osazeny palisády v délce cca 13 m.

Výše uvedené práce nelze z důvodu dodržení technologických postupů stanovených ČSN provádět v nepříznivých klimatických podmínkách (zimní období).

Z tohoto důvodu žádáme s odvoláním na ustanovení bodu III. odst. 2. Smlouvy o dílo č. 100/88/2023, prodloužení doby provádění díla o 30 dnů do 23.června 2024.

V Plzni dne 13. února 2024

Hlavní stavbyvedoucí