



**Název akce:**

**Karlovy Vary, ulice Slovenská – sanace svahů  
Plán organizace výstavby – úsek č. 9**

**Objednavatel:**

**Statutární město Karlovy Vary, Moskevská  
2035/21, 361 20 Karlovy Vary**

**Objekt:**

**Skalní masiv v ulici Mariánskolázeňská,  
Karlovy Vary, úsek č. 9,  
GPS 50,1967914N;12,8680948E až  
50,1966892N;12,8679825E**

Dalovice, dne 25.07.2021



**Ing. Stanislav Vonka**

## **I. Technická zpráva ZOV**

### **a) Informace o staveništi**

- celková délka staveniště (záboru) 77 m, šířka záboru 3,5 m – krajnice + 1 jízdní pruh komunikace
- celý prostor staveniště bude oplocen, přístupu třetích osob bude zamezeno plotem a výstražnými tabulemi
- na staveništi bude umožněn přístup z komunikace Mariánskolázeňská, vjezd a výjezd ze stavby bude organizován pověřenými pracovníky se stavěcími terči
- použití vody a elektřiny bude řešeno mobilní elektrocentrálou a cisternou s vodou
- zařízení staveniště bude řešeno pomocí mobilní buňky, nevyžadující ohlášení stavby
- před zahájením stavby bude zpracován dodavatelskou firmou plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi
- při stavbě nesmí dojít k narušení životního prostředí, všechny použité stroje a nářadí musí být pravidelně kontrolovány, aby nedocházelo k úniku provozních kapalin

## **II. Výkresová část viz Obsah 3. Výkresová dokumentace**

## **III. Harmonogram prací**

Celková doba výstavby: 1 měsíc – 25 dnů

Příprava staveniště: 3 dny

Odstranění náletové vegetace, vyčištění svahu: 3 dny

Lokální dokotvení uvolněných kamenných bloků: 4 dny

Vyplnění trhlin mezi jednotlivými bloky: 4 dny

Zajištění svahu kotvenou ochrannou sítí: 8 dnů

Dokončovací práce, zprovoznění komunikace: 3 dny