



## **A. Průvodní zpráva**

## A. Průvodní zpráva

### A.1 Identifikační údaje

#### A.1.1 Údaje o stavbě

- a) Název stavby: Karlovy Vary, ulice Slovenská – sanace svahů
- b) Místo stavby: Karlovy Vary, ulice Slovenská – sanace svahů, úsek č. 1,  
GPS 50,2136522N;12,8817102E až 50,2136749N;12,8815469E

#### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

- c) ) Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary

#### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

- a) Kancelář stavebního inženýrství, s. r. o., Botanická 256, 360 02 Dalovice,  
IČ:25 22 45 81
- b) Ing. Stanislav Vonka, autorizovaný inženýr pro zkoušení a diagnostiku staveb,  
ČKAIT 0300300
- c) Ing. Miloš Trnka, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby,  
ČKAIT 0300472

### A.2 Seznam vstupních podkladů

- b) Stavebně technický průzkum a hydrogeologické posouzení, zpracovaný Kanceláří stavebního inženýrství s. r. o., Botanická 256, 360 02 Dalovice, 06/2021 viz Obsah 1

### A.3 Údaje o území

- a) Rozsah řešeného území:

Sanace svahu v úseku č. 1 bude provedena v celkové délce 160 m u komunikace Slovenská

- b) Údaje o ochraně území

Území se nachází v ochranném pásmu I. stupně I.B přírodních léčivých zdrojů a ve vnitřním území lázeňského místa Karlovy Vary, v území městské památkové rezervace Karlovy Vary.

- g) Při stavbě budou dodrženy podmínky Ministerstva zdravotnictví ČR a

Odboru památkové péče Statutárního města Karlovy Vary viz E. Dokladová část

- j) Seznam pozemků a staveb, dotčených prováděním stavby:

Při provádění stavby bude dotčena parcela č. p. 853 a 787 – komunikace Slovenská, a p. p. č. 781/1, 843 a 848/1 – přilehlé lesní pozemky, k. ú. Karlovy Vary

### A.4 Údaje o stavbě

- a) Změna dokončené stavby

- b) Účel užívání stavby: odstranění havarijního stavu kamenného svahu
- c) Trvalá stavba
- d) Při stavbě budou dodrženy podmínky Ministerstva zdravotnictví ČR a  
Odboru památkové péče Statutárního města Karlovy Vary viz E. Dokladová část
- e) Při provádění stavby budou dodrženy všechny obecné požadavky na výstavbu.  
Stavba nevyžaduje žádné zvláštní požadavky z hlediska BOZ a PO.
- i) Základní bilance stavby – spotřeby hmot a produkované množství a druhy odpadů  
je uvedeno ve výkazu výměr viz Obsah č. 5
- j) Základní předpoklady výstavby: doba trvání stavby 30 dnů, bez členění na etapy.
- k) Orientační náklady stavby: 9 200 000,- Kč

Dalovice dne 25.07.2021

KANCELÁŘ STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o.  
Botanická 255, 360 02 Dalovice  
IČ: 25 22 45 81 DIČ: CZ25224581  
info@ksi.cz www.ksi.cz  
tel. 602 455 027, 602 455 293

Ing. Stanislav Vonka