


Hlavní inženýr projektu:	Petr Švorba	 <p>Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy Vary tel. 792 305 909 e-mail: info@geoprojectkv.cz www.geoprojectkv.cz</p>		
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba			
Vypracoval:	Ing. Petr Švorba			
Objednatel:	Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary		Číslo zakázky: P162022	
Název:	Karlovy Vary, ul. Vodárenská - parkoviště		Datum: 02/2023 Úroveň: DPS	Paré číslo:
Příloha:	Průvodní zpráva		Měřítko:	Číslo přílohy: A

O B S A H

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ	2
A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVİ	2
A.1.3 PROJEKTANT NEBO ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	2
A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	2
A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

Průvodní zpráva

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

- a) Karlovy Vary, ul. Vodárenská – parkoviště
- b) kraj Karlovarský
KÚ Rybáře [663557]
- c) nová trvalá stavba; komunikace a zpevněné plochy

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary
IČ: 00254657

A.1.3 PROJEKTANT NEBO ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- a) GEOprojectKV s.r.o.
IČ: 06032354
Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy vary
- b) Petr Švorba ČKAIT: č.0301467 TD02 – dopravní stavby, nekolejová doprava
- c) Ing. Petr Švorba ČKAIT: č.0301075 IT00 – technologická zařízení staveb
Bc. Pavel Pruský ČKAIT: č.0301500 IT00 – technologická zařízení staveb
TE03 – tech. prost. staveb, elektrotechnická zařízení

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

SO101 – Komunikace a zpevněné plochy

SO401 – Veřejné osvětlení – realizuje Dopravní podnik Karlovy Vary a.s

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Katastrální mapa
- Platný územní plán města Karlovy Vary
- Geodetické zaměření
- Místní šetření + fotodokumentace
- Vyjádření a informativní zákresy správců sítí