

Hlavní inženýr projektu:	Petr Švorba		 dopravní stavby / geodetická činnost	
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba		Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy Vary tel. 792 305 909 e-mail: info@geoprojectkv.cz	
Vypracoval:	Bc. Jakub Cingroš			
Objednatel:	Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary		Číslo zakázky:	P242020
Název:	Karlovy Vary, Tašovice - nový chodník v ulici Česká a úprava křižovatky		Datum:	01/2022
			Úroveň:	
			DPS	
Příloha:	Průvodní zpráva		Měřítko:	Číslo přílohy:
			-	A

O B S A H

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	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, Tašovice – nový chodník v ulici Česká a úprava křižovatky
- b) kraj Karlovarský
KÚ Tašovice [631060]
- 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
- d) Ing. Jaromír Vojta oprávnění zeměměřičského inženýra podle zákona 200/1994 Sb.
§ 13 odst. 1 písm. a), b), c)

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

SO101 – Komunikace a zpevněné plochy

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

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