


Hlavní inženýr projektu:	Petr Švorba	 dopravní stavby / geodetická činnost Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy Vary tel. 792 305 909 e-mail: info@geoprojectkv.cz	
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba		
Vypracoval:	Petr Švorba		
Objednatel:	Město Sokolov Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	Číslo zakázky: P112018	
Název:	Stavební úpravy komunikace v ulici Lidické nábřeží, Sokolov	Datum: 12/2019	Paré číslo:
Objekt:		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) Stavební úpravy komunikace v ulici Lidické nábřeží, Sokolov
- b) kraj Karlovarský
KÚ Sokolov [752223]
ul. Lidické nábřeží v Sokolově
- c) nová trvalá stavba; zásobování, parkování a dopravní obslužnost

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Město Sokolov
Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
IČ: 00259586

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
Ing. Ivan Forejt ČKAIT: č. 0301263 TE03 – tech. prost. staveb, elektrotechnická zařízení
IV00 – stavby vodního hospodářství
a krajinného inženýrství
- 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

SO301 – Dešťová kanalizace

SO401 – Veřejné osvětlení

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

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