

# ČÁST B

## SO 001

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL:

**Karlovy VARY°**

**STATUTÁRNÍ MĚSTO K. VARY**

MOSKEVSKÁ 2035/21

361 020 KARLOVY VARY

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kifr54  
Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval:

Ing. Radovan STANKOVEN

podpis:

Zodpovědný projektant:

Ing. Radovan STANKOVEN

podpis:

Ředitel ateliéru

Karlovy Vary:

Ing. Pavel ŠLAPA

Technická kontrola:

Ing. Pavel ŠLAPA

podpis:

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Radovan STANKOVEN

podpis:



Kraj: KARLOVARSKÝ

Obec: KARLOVY VARY

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO K. VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, K. VARY 361 20

Název stavby:

**CHODNÍKY V SEDLECKÉ ULICI V ÚSEKU  
OD UL. KRUŠNOHORSKÁ K UL. ŠEŘÍKOVÁ**

Objekt:

**SO 001 PŘÍPRAVÁ ÚZEMÍ**

Číslo zakázky: 18-181-2-000

Číslo akce: 13-481

Datum: 05/2018

Formát:

Měřítko:

Stupeň:

**PDPS**

Souprava:

Číslo přílohy:

Akce: Chodníky v Sedlecké ul. od ul. Krušnohorská k ul. Šeříková  
Zak.: 18-181-2  
Stupeň : PDPS  
Část B0.1: SO 001 Příprava území

## **TECHNICKÁ ZPRÁVA**

### **1.IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

#### **1.1. Stavba :**

Název stavby : Chodníky v Sedlecké ul. od ul. Krušnohorská  
k ul. Šeříková  
Místo stavby : Karlovy Vary  
Kraj : Karlovarský  
Katastrální území : Rybáře, Sedlec u Karlových Varů

#### **1.2. Objednatel/investor :**

Název a adresa : Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21,  
Karlovy Vary 361 20

#### **1.3. Zhotovitel dokumentace:**

Název a adresa : PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 16, 147 54 Praha 4  
ateliér K. Vary, Vítězná 26, 360 01 K. Vary  
IČ : 452 72 387  
Hlavní inženýr projektu : Ing. Radovan Stankoven PGP K.Vary  
Zodpovědný projektant : Ing. Radovan Stankoven PGP K.Vary

### **2.POPIS STAVBY**

Předmětem stavby je zřízení chodníku podél ulice Sedlecké v celkové délce cca 710 m.  
V rámci SO 001 je řešeno odstranění pařezů stromů, které byly pokáceny před započatím stavby.

#### **2.1. Použité podklady:**

- polohopisné a výškopisné zaměření stávajícího stavu vč. stávajících sítí
- dohodnuté závěry z projednání a výrobních výborů

## **2. Technická řešení**

### **Umístění dotčených dřevin**

Všechny dotčené dřeviny - pařezy se nacházejí v nezpevněné krajnici silnice (ulice Sedlecká), příp. v prostoru stávajícího chodníku.

V úseku km 0,000 -0,100 v prostoru stávajícího chodníku se nachází 4 kusy. V úseku km 0,100 - 0,700 v levé části nezpevněné krajnici se nachází - 14 kusů. V km 0,400 před areálem firmy EUROVIE jsou 2 kusy. Přesná poloha je patrná z částí A - příloha 2. Koordinační situace

### **Přehled množství pařezu**

Popis	Průměr kmene	Množství
Odstranění pařezu	do 10 cm	0 ks
	11-30 cm	0 ks
	31-50 cm	8 ks
	51-90 cm	13 ks
	nad 90 cm	0 ks

### **Postup při kácení dřevin**

Pařezy stromů budou odstraněny pomocí dozeru nebo jinými mechanizmy se spodovou lžící a odvezeny na skládku, případně budou odfrézovány. Jámy po pařezích se zasypou zeminou do úrovně okolního terénu a zhutní se.

K. Vary, 05/ 2018

Vypracoval: Ing. Stankoven