



ČÁST A

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

		Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.	Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o. Chebská 282 356 01 Sokolov
---	--	--	---

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. Miriam BRXOVÁ podpis: <i>Brxová</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Jan FRONĚK podpis: <i>Froněk</i>	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: <i>Stankoven</i>	
Technická kontrola: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: <i>Stankoven</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: <i>Šlape</i>	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: <i>Stankoven</i>	

Kraj:	KARLOVARSKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	22-106-2
Místo stavby:	KARLOVY VARY, STARÁ ROLE	Číslo akce:	22-106
Objednatel:	KSÚS KK, CHEBSKÁ 282, 356 01 SOKOLOV, IČ 70947023	Datum:	10/2022
Název stavby:	II/220 MODERNIZACE SILNICE STARÁ ROLE	Formát:	
		Měřítko:	
		Stupeň:	Souprava:
Část:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	DUSP/PDPS	
		Číslo přílohy:	A.

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah:

A.1. Identifikační údaje.....	1
A.1.1. Údaje o stavbě	1
A.1.2. Údaje o stavebníkovi	1
A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace	2
A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	2
A.3. Seznam vstupních podkladů	2

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) název stavby

II/220 Modernizace silnice Stará Role

b) místo stavby

kraj: Karlovarský kraj

katastrální území: Stará Role

označení pozemní komunikace: II/220

adresa (u budov): ul. Závodu míru

c) předmět dokumentace

Projekt řeší modernizaci části silnice II/220 v městské části Stará Role v Karlových Varech. Úsek začíná před křižovatkou ulic Závodu míru a Javorová, a končí cca 115m za značkou označující konec Karlových Varů, směrem na Nejdek. Délka úseku je 1 172,276m. Modernizace spočívá ve výměně konstrukčního souvrství, včetně aktivní zóny ve vybraném úseku. V části stavby dojde k odfrézování asfaltových vrstev a k provedení asfaltové vozovky stejné tloušťky. V km 0,1435 – 0,200 dojde k rozšíření vozovky, posunutí stávajícího chodníku a k posunutí lampy VO. Vymění se stávající propustky pod vjezdy, upraví se odvodnění, stávající sjezdy, vybuduje se nástupní hrana u autobusové zastávky směrem do Nejdku.

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Název a adresa : Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Chebská 282, 356 01, Sokolov

IČO : 70947023

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Název a adresa : PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha
IČ : 45272387
Zpracovatelský ateliér : Pragoprojekt, a.s. ateliér K. Vary
Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary
Hlavní inženýr projektu : Ing. Pavel Šlapa, PRAGOPROJEKT, a.s. (ateliér KV)
Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT –
0301400
Zodpovědný projektant : Ing. Jan Froněk, PGP K. Vary

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

- SO 101 Modernizace silnice II/220
- SO 102 chodník v km 0,1435 – 0,200
- SO 401 Přeložka VO – neřeší tato projektová dokumentace, zajišťuje město Karlovy Vary
- SO 501 Přeložka STL plynovodu PE d63 v ul. Dykova
- SO 502 Přeložka STL plynovodu PE d160 v ul. Korunní
- SO 901 Dopravně inženýrské opatření (DIO)

A.3. Seznam vstupních podkladů

- Zaměření + podklady a vyjádření správců sítí
- Digitální mapové podklady
- Digitální katastrální mapy
- Diagnostika vozovky firmou Viakontrol spol. s.r.o.
- Vlastní terénní průzkum
- Příslušné ČSN, TP, atd.

Základní legislativní předpisy:

- zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění
- vyhláška č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, v platném znění
- vyhláška č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění
- vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění
- Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, v platném znění (schválená Ministerstvem dopravy)

Vypracovala: Ing. Miriam Brxová