


Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace Sokolov, Chebská 282, 356 01</p> </div> </div>
-------------	---

Navrhl/vypracoval: Ing. Štěpán Hlaváč	Zodpovědný projektant: Ing. Karel Fazekas	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s. K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4	Podzhotovitel:  4roads s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6 +420 778 712 814
Technická kontrola: Ing. Pavel Paška	Hlavní inženýr projektu: Ing. Štěpán Hlaváč		

Kraj: Karlovarský	Čís.sm.obj.:	21/ODO/2019
Katastrální území: Libavské Údolí	Čís.akce:	19015
Akce: III/212 4 a III/212 15 Modernizace křižovatky Libavské Údolí	Datum:	04/2020
	Formát:	A4
	Měřítko:	-
	Část:	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> A Průvodní zpráva </div> <div style="width: 35%;"> Stupeň: DUSP/PDPS Číslo přílohy: A </div> <div style="width: 5%;"> Číslo kopie: </div> </div>



Obsah

1.	Identifikační údaje	2
1.1	Údaje o stavbě	2
1.2	Údaje o žadateli	2
2.	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	3
3.	Seznam vstupních podkladů.....	4



1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	III/212 4 a III/212 15 Modernizace křižovatky Libavské Údolí
Místo stavby:	Libavské Údolí
Katastrální území:	Libavské Údolí (681695)
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro vydání společného povolení stavby

1.2 Údaje o žadateli

Název a adresa objednatele:	Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace Chebská 282 356 01 Sokolov
Údaje o zpracovateli dokumentace	
Zpracovatelský útvar:	PRAGOPROJEKT a.s. K Ryšánce 1668/16 147 54 Praha 4 IČ: 452 72 387, DIČ: CZ45272387

Zpracovatelé jednotlivých částí:

4roads s.r.o.: (IČ: 063 27 354, DIČ: CZ06327354)

Jugoslavských partyzánů 1426/7, 160 00 Praha 6

Objekty pozemních komunikací:

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Štěpán Hlaváč
Zodpovědný projektant:	Ing. Karel Fazekas
Technická kontrola:	Ing. Pavel Paška, ČKAIT 13887
Vodohospodářská část:	Ing. František Kos, ČKAIT 1005665

Agile Consulting Engineers s.r.o. (IČ: 07739010)

Objekty zdí: Ing. Petr Tomáš

ZKPL s.r.o. (IČ: 71082174):

Geodetické zaměření: Ing. Pavel Lázníčka

Ing. Ondřej Tichý (IČ: 75718600):

Elektro a sdělovací vedení: Ing. Ondřej Tichý



2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Dokumentace je zpracována podle platných předpisů, podle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, stavebního zákona v platném znění vyhlášky 499/2006 Sb. (Příloha č. 11) ve znění novely č. 62/2013 Sb.

Navrhovaná stavba je rozdělena na jednotlivé stavební objekty, a to podle

- 1) Směrnice pro dokumentaci staveb, schváleno Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017, se současným zrušením Směrnice pro dokumentaci staveb PK schválené Ministerstvem dopravy a spojů, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 28345/99-120 ze dne 21. října 1999 včetně Dodatku č. 1 schváleného Ministerstvem dopravy, Odborem silniční infrastruktury pod č. j. 998/09-910-IPK/1 ze dne 17. prosince 2009

a

- 2) PPK-CIS (Požadavky na provedení a kvalitu na dálnicích a silnicích ve správě ŘSD ČR – Požadavky na objektovou skladbu a číslování stavebních objektů a provozních souborů na stavbách silnic a dálnic ve správě ŘSD ČR)

Technologická zařízení se na stavbě nevyskytují.

Seznam stavebních objektů		Investor	Správce	Vlastník
Řada 000 - Objekty přípravy staveniště				
SO 020	Příprava území	SÚS KK		
Řada 100 - Objekty pozemních komunikací				
SO 101	Křižovatka silnic III/2124 a III/21215	SÚS KK	SÚS KK	SÚS KK
SO 110	Přístupová cesta pro pěší a údržbu	SÚS KK	Immogard s.r.o.	Immogard s.r.o.
Řada 200 - Mostní objekty a zdi				
SO 251	Gabionová zeď km 0,027 - 0,058	SÚS KK	obec Libavské Údolí	obec Libavské Údolí
SO 252	Gabionová zeď km 0,117 - 0,158	SÚS KK	SÚS KK	SÚS KK
SO 253	Monolitická zeď km 0,115 - 0,162	SÚS KK	SÚS KK	SÚS KK
Řada 300 - Vodohospodářské objekty				
SO 301	Odvodnění komunikace	SÚS KK	Správce	Správce
Řada 400 - Elektro a sdělovací objekty				
SO 431	Přeložka veřejného osvětlení	SÚS KK	obec Libavské Údolí	obec Libavské Údolí
SO 432	Přeložka vedení nízkého napětí	SÚS KK	ČEZ a.s.	ČEZ a.s.
SO 461	Přeložka sdělovacího vedení	SÚS KK	Cetin a.s.	Cetin a.s.
Řada 800 - Objekty úpravy území				
SO 806	Vegetační úpravy	SÚS KK	obec Libavské Údolí	obec Libavské Údolí



3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- [1] Geodetické zaměření (03/2019)
- [2] Územní plán Libavské Údolí
- [3] Geoportál Karlovarského kraje
- [4] Katastrální mapa zájmového území
- [5] Zákres stávajících sítí od jednotlivých správců
- [6] Diagnostika stávající komunikace (12/2019 ČVUT v Praze, Fakulta stavební)
- [7] Výrobní výbory a požadavky investora
- [8] Dendrologický průzkum
- [9] Geotechnický průzkum
- [10] Studie III/212 4 a III/212 15 Modernizace křižovatky Libavské Údolí

Praha, 04/2020

Sestavil: Ing. Štěpán Hlaváč