

	Ing. Jiří Cihlář dopravní inženýr projektant dopravních staveb mobil: 604 982 826	Autorizoval	Ing. Jiří Cihlář	Profese	doprava
		Vypracoval	Ing. Jiří Cihlář	Číslo zakázky	202002-2
Místo stavby	ulice K. Čapka a Jilemnického; město Lanškroun			Datum	07/2021
Stavebník	Město Lanškroun, IČ: 00279102			Stupeň	DPS
Objednatel dok.	Město Lanškroun, IČ: 00279102			Revize	A
Název akce	LANŠKROUN, ULICE K. ČAPKA A JILEMNICKÉHO STAVEBNÍ ÚPRAVY			Formát	1xA4
				Paré	
Název objektu	TEXTOVÁ ČÁST			Měřítko	- - -
Název přílohy	PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Číslo přílohy	A

1 OBSAH

1	Obsah.....	2
2	Identifikační údaje	3
2.1	Identifikační údaje stavby	3
2.2	Údaje o stavebníkovi (investor stavby)	3
2.3	Identifikační údaje projektu	3
3	Členění stavby.....	4
3.1	Hlavní stavba	4
3.2	Související, stavbou vyvolané dílčí stavby	4
4	Seznam vstupních údajů.....	4
5	Přehled revizí	4
5.1	Revize A	4

2 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

2.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Název stavby	Lanškroun, ulice K. Čapka a Jilemnického – Stavební úpravy	
Místo stavby	ulice Karla Čapka a Jilemnického, město Lanškroun	Pardubický kraj
Příslušný stavební úřad	města Lanškroun	
Příslušný speciální stavební úřad	města Lanškroun	
Pozemky stavby	dle samostatných příloh (B, C.2 a E.3)	
Druh stavby	Změna dokončené stavby – stavební úprava	

2.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ (INVESTOR STAVBY)

Město	Lanškroun		
Sídlo	nám. J. M. Marků 12, 563 01 Lanškroun		
Kontaktní osoba	Jiří Zatloukal (odbor investic a majetku) Telefon: +420 736 472 682 Email: jiri.zatloukal@lanskroun.eu		
IČ/DIČ/ISDS	IČ: 00279102	DIČ: CZ699003828	ISDS: 27tbq25
Bankovní spojení	19-2725611/0100 (Komerční banka)		

2.3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PROJEKTU

Stupeň dokumentace	DPS – Dokumentace pro provedení stavby
--------------------	---

OBJEDNATEL DOKUMENTACE

Město	Lanškroun		
Sídlo	nám. J. M. Marků 12, 563 01 Lanškroun		
Kontaktní osoba	Jiří Zatloukal (odbor investic a majetku) Telefon: +420 736 472 682 Email: jiri.zatloukal@lanskroun.eu		
IČ/DIČ/ISDS	IČ: 00279102	DIČ: CZ699003828	ISDS: 27tbq25
Bankovní spojení	19-2725611/0100 (Komerční banka)		

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE, ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Firma	Ing. Jiří Cihlár, dopravní inženýr, projektant dopravních staveb		
Vypracoval	Ing. Jiří Cihlár		
Autorizace v oboru	ČKAIT, Dopravní stavby, 0701407		
Vysokoškolské vzdělání	ČVUT Fakulta dopravní, program „dopravní inženýrství a spoje“		
Další vzdělání	Auditor bezpečnosti pozemních komunikací, číslo povolení 0126		
Kontaktní údaje	tel.: 604 982 826, e-mail: mail@jiricihar.eu, web: www.jiricihar.eu		
Sídlo firmy	Orlické nábřeží 1029, 565 01 Choceň		
Sídlo provozovny	Vlastina 889/23, 161 00 Praha 6		
IČ/DIČ/ISDS	IČ: 74598716	DIČ: CZ8112123701	ISDS: t4kauhs
Bankovní spojení	BRE Bank S.A. (mBank), č. účtu: 670100-2208803004/6210		

3 ČLENĚNÍ STAVBY

3.1 HLAVNÍ STAVBA

SO101 – Komunikace, ulice Karla Čapka
Řešící rekonstrukci komunikace v ulici Karla Čapka.

SO102 – Komunikace, ulice Jilemnického
Řešící rekonstrukci komunikace v ulici Jilemnického.

3.2 SOUVISEJÍCÍ, STAVBOU VYVOLANÉ DÍLČÍ STAVBY

SO401 – Veřejné osvětlení, ulice Karla Čapka
Řešící rekonstrukci veřejného osvětlení v ulici Karla Čapka.

SO402 – Veřejné osvětlení, ulice Jilemnického
Řešící rekonstrukci veřejného osvětlení v ulici Jilemnického.

4 SEZNAM VSTUPNÍCH ÚDAJŮ

Pro zpracování dokumentace byly využity následující podklady a literatura:

- | | |
|------|--|
| [1] | Geodetické zaměření lokality |
| [2] | Pokyny objednatele a investora |
| [3] | Fotodokumentace |
| [4] | Místní šetření |
| [5] | Studie „ <i>Lanškroun, ulice K. Čapka, Franze Kafky, P. Bezruče a Jilemnického – Návrh stavebních úprav</i> “, zpracovatel Ing. Jiří Cihlář, 06/2020 |
| [6] | Připravovaný projekt „ <i>Lanškroun – Parkoviště u koupaliště</i> “, zpracovatel Ing. Jiří Cihlář, v přípravě |
| [7] | Realizovaná rekonstrukce ulice Rybníční |
| [8] | ČSN 73 6056 Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel |
| [9] | ČSN 73 6101/Z1 Projektování silnic a dálnic |
| [10] | ČSN 73 6102/Z1 Projektování křižovatek na pozemních komunikacích |
| [11] | ČSN 73 6110/Z1 Projektování místních komunikací (změna Z1, únor 2010) |
| [12] | 13/1997 Sb. Zákon o pozemních komunikacích |
| [13] | 361/2000 Sb. Zákon o provozu na pozemních komunikacích |
| [14] | 398/2009 Sb. Zákon o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezb. užívání staveb |
| [15] | 294/2015 Sb. Vyhláška, kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích |
| [16] | TP085 Zpomalovací prahy |
| [17] | TP 170 Navrhování vozovek pozemních komunikací |
| [18] | TP 171 Vlečné křivky pro ověřování průjezdnosti směrových prvků pozemních kom. |

5 PŘEHLED REVIZÍ

5.1 REVIZE A

Vypracováno 07/2021
Původní smluvené provedení a rozsah stavby.