

SO 201

Oprava lávky

RAL PROJEKT <small>MOSTY A INŽENÝRSKÉ KONSTRUKCE</small> Pod Vodárnou 4746 466 05 Jablonec nad Nisou +420 734 158 363	vypracoval	ING.R.LOUTHANOVÁ	investor	SM DĚČÍN	
	zodp. projektant	ING.R.LOUTHANOVÁ	zak. číslo	20-043	
	akce :	Oprava Řetězové lávky DC-014P		datum	02/2021
	příloha:			stupeň	DSP, PDPS
				měřítko	
		č. přílohy:	paré:		
		A.			

Průvodní zpráva

1. Identifikační údaje

Stavba	Oprava Řetězové lávky DC-014P
Objekty	SO 201 Oprava lávky
Katastrální území	k.ú. Děčín (624926)
Parcelní čísla pozemků	p.č. 2944, 2384/2, 2383/2, 2382/1, 2381/2, 2344, 2350, 2345, 2402 a 2390/1
Kraj	Ústecký
Investor	Statutární město Děčín Mírové náměstí 1175/5 405 02 Děčín IČO: 00261238 DIČ: CZ00261238
Správce	Statutární město Děčín Mírové náměstí 1175/5 405 02 Děčín
Projektant	RAL Projekt s.r.o. Pod Vodárnou 4746/5c, 466 05 Jablonec nad Nisou tel.: (+420) 734 158 363 e-mail: louthanova@ralprojekt.cz IČO: 018 79 570 DIČ: CZ018 79 570
Zodpovědný projektant	Ing. Radka Louthanová, autorizace ČKAIT č.0501196
Stupeň dokumentace	Dokumentace pro stavební povolení - DSP Dokumentace pro provedení stavby - PDPS
Důležitá upozornění	Stavba je kulturní památkou! V PD jsou respektovány požadavky NPÚ. Veškeré práce budou konzultovány a schváleny zástupcem NPÚ. Oprava bude probíhat za uzavírky celého prostoru stavby pro pěší. Levobřežní opěra, vstupní brána, včetně závěsů řetězové lávky nad levobřežní opěrou jsou předmětem jiné stavby (Oprava pískovcové brány a opěrné zdi u Řetězové lávky). Stavba se nachází v CHKO Labské pískovce.

2. Členění stavby

Tato stavba je složena pouze z jednoho stavebního objektu:
SO 201 – Oprava lávky

Je možné, že tato stavba bude probíhat zároveň se stavbou „Oprava pískovcové brány a opěrné zdi u Řetězové lávky“ – tuto skutečnost upřesní investor.

3. Seznam vstupních podkladů

Podklady a průzkumy použité pro vypracování projektu:

- 1) zaměření území, včetně digitalizované katastrální mapy (10/2020)
- 2) rekognoskace terénu + fotodokumentace
- 3) údaje CÚZK – výpisy informací o parcelách KN
- 4) mapy.cz
- 5) vyjádření správců o existenci inženýrských sítí

V Jablonci n.N., leden 2020

Vypracovala: Ing. Radka Louthanová