

PROJEKT:	LÁVKA NA UL. NOVOSADY V NOVÉM JIČÍNĚ Dokumentace pro provedení stavby (DPS)	
INVESTOR:	MĚSTO NOVÝ JIČÍN Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	Blank architekti s.r.o. Národní obrany 909/45, 160 00 Praha 6, t: +420775602006, e: info@blankarchitekti.cz Ing. arch. Marek Blank	
PROJEKČNÍ TÝM:	Ing. arch. Marek Blank	
ČÁST DOKUMENTACE:	A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
VÝKRES:		MĚŘÍTKO:
		DATUM: 6/2023

OBSAH:

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1 Údaje o stavbě	2
A.1.2 Údaje o stavebníkovi	2
A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace	2
A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	4
A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	5
A.3.1 Základní informace o vydaném DUSP	5
A.3.2 Podklady pro zpracování projekové dokumentace DPS	5

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: Lávka na ul. Novosady v Novém Jičíně
Místo stavby: Nový Jičín, kraj Moravskoslezský
Předmět PD: Přestavba

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Název: Městský úřad Nový Jičín
Adresa: Masarykovo náměstí 1, 741 01 Nový Jičín
IČO: 00298212

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Hlavní projektant: Blank architekti s.r.o.
Adresa: Národní obrany 909/45, 160 00 Praha – Bubeneč
IČO: 06385796

Hlavní architekt (HAP): Ing. arch. Marek Blank, Blank architekti s.r.o.
Hlavní inženýr (HIP): Ing. Jan Blažek, V-CON, s.r.o.
Odpovědný projektant: Ing. Jakub Šmejkal, V-CON, s.r.o.

Spolupráce: Ing. arch. Karel Blank
Ing. Petr Žák
Ing. Radek Michlík
Ing. Jana Michlíková

Projektanti jednotlivých SO:

SO 201

V-CON, s.r.o.

Vaňurova 505/17, 460 01, Liberec 3,

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Blažek

Zpracovatelský tým: Ing. Jan Blažek, Ing. Jakub Šmejkal

SO 401

Ateliér světelné techniky s.r.o.

Braškovská 381/1, 161 00 Praha 6

Zodpovědný projektant: Ing. Petr Žák

SO 101

VIAPROJEKT s.r.o.

Jižní 870, 500 03 Hradec Králové

Zodpovědný projektant: Ing. Radek Michlík

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Řada	000	Objekty přípravy staveniště
SO	001	Demolice
Řada	100	Objekty pozemních komunikací
SO	101	Zpevněné plochy a komunikace
Řada	200	Mostní objekty a zdi
SO	201	Objekt lávky pro pěší a cyklisty
Řada	300	Vodohospodářské objekty
		- neobsazeno -
Řada	400	Elektro a sdělovací objekty
SO	401	Osvětlení lávky
Řada	500	Objekty trubních vedení
		- neobsazeno -
Řada	600	Objekty podzemních staveb
		- neobsazeno -
Řada	660	Objekty drah
		- neobsazeno -
Řada	700	Objekty pozemních staveb
		- neobsazeno -
Řada	800	Objekty úpravy území
		- neobsazeno -
Řada	900	Volná řada objektů

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3.1 Základní informace o vydaném DUSP

Č.j.: MUNJ-45699/2023/ÚPSŘ-Ada
Spis. Značka: 25735/2022Ada
Datum: 14.3.2023
Nabytí právní moci: 12.04.2023

A.3.2 Podklady pro zpracování projekové dokumentace DPS

- Vektorová katastrální data
- Mapové podklady
- Geodetické zaměření oblasti
- Inženýrskogeologický průzkum
- Hydrogeologický průzkum
- Hydrologická data ČHMÚ
- Dendrologický průzkum
- Diagnostický průzkum
- Vyjádření vlastníků a správců sítí
- Vyjádření dotčených orgánů státní správy
- Záписy z kontrolních jednání