

# Pavilon „L“ – stavební úpravy

Projektová dokumentace pro provádění stavby

## A. Průvodní zpráva

Archívní číslo: A3817\_044  
Generální projektant: ATELIER 38 s.r.o.  
Porážková 1424/20, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava

Archívní číslo: 17-035-5 / A  
Zhotovitel: CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o.  
Kafkova 1064/12, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava  
Hlavní projektant: Ing.arch. Tomáš Janča  
Projektant: Ing.arch. Tomáš Janča  
Vypracoval: Ing.arch. Tomáš Janča a kolektiv  
Stavebník: Moravskoslezský kraj  
28. října 117,  
702 18 Ostrava  
Datum: 08 / 2018  
Počet stran: 7



**Obsah:**

<b>A. 1</b>	<b>Identifikační údaje .....</b>	<b>4</b>
A.1.1	Údaje o stavbě .....	4
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	4
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	4
<b>A. 2</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....</b>	<b>6</b>
<b>A. 3</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>6</b>

## A. 1 Identifikační údaje

---

### A.1.1 Údaje o stavbě

**a) název stavby**

Pavilon „L“ – stavební úpravy

**b) místo stavby**

Místo: Slezská nemocnice v Opavě, p.o.

Obec: Opava [505927]

Katastrální území: Opava Předměstí [711578]

**c) předmět projektové dokumentace**

Předmětem dokumentace jsou stavební úpravy pavilonu „L“ v areálu Slezské nemocnice v Opavě, p.o. a s nimi související napojení na technickou infrastrukturu v území.

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

**a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo**

-

**b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo**

-

**c) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)**

Název: Moravskoslezský kraj  
Sídlo: 28. října 117, 702 18 Ostrava  
IČ: 70890692  
DIČ: CZ70890692  
Zástupce ve věcech smluvních: prof. Ing. Ivo Vondrák CSc., hejtman kraje  
Zástupce ve věcech technických: Ing. Martin Staniek, vedoucí invest. oddělení  
Ing. Petr Kocich

### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

**a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)**

Generální projektant:

Název: ATELIER 38 s.r.o.  
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským  
soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 22647,  
dne 13. června 2000  
Sídlo: Porážková 1424/20, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava  
IČ: 25858343

DIČ: CZ 25858343  
Statutární zástupce: Vladimír Milata, jednatel společnosti, obchodní ředitel  
Spojení: tel: +420 608 814 52  
fax:  
e-mail: [atelier38@atelier38.cz](mailto:atelier38@atelier38.cz)

Zpracovatel projektové dokumentace

Název: CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o  
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 69052, dne 1. února 2017  
Sídlo: Kafkova 1064/12, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
IČ: 057 25 674  
DIČ: CZ 057 25 674  
Statutární zástupce: Ing. arch. Martin Chválek MBA  
Spojení: tel: 595 693 250  
fax: 596 618 557  
e-mail: [chvalek@chvalekatelier.cz](mailto:chvalek@chvalekatelier.cz)

- b) jméno, příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace**

Titul, jméno a příjmení	Č.ev.*	Obor, popřípadě specializace autorizace
Ing.arch. Tomáš Janča	01544	Autorizovaný architekt

\* Číslo, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené ČKA nebo ČKAIT

- c) jméno, příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace**

Titul, jméno a příjmení	Č.ev.*	Obor, popřípadě specializace autorizace
Ing. Daniela Prášková	1103850	Pozemní stavby
Ing. Jiří Červinka	1100863	Mosty a inženýrské konstrukce
Ing. Josef Nezval Ph.D.	1102559	Technika prostředí staveb, elektrotechnická zařízení
Ing. Martin Kavan	1103292	Technika prostředí staveb, vzduchotechnika a klimatizace
Ing. Petr Kudlík	1101949	Technika prostředí staveb, specializace technická zařízení
Radim Šelong	1102557	Technika prostředí staveb, vytápění a VZT
Ing. Dagmar Hrazdilková	1103213	Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava
Ing. Stanislava Baranová	1102721	Požární bezpečnost staveb
Ing. Michal Havlíček	1102032	Technika prostředí staveb, specializace technická zařízení
Ing. Petr Březina	1101926	Technika prostředí staveb, spec. elektrotechnická zařízení
Pavel Bednařík	1002380	Technologická zařízení staveb – autorizovaný technik

\* Číslo, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené ČKA nebo ČKAIT

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

---

Jedná se o stavbu nevýrobní – zdravotnické zařízení. V rámci stavebních úprav pavilonu „L“ však bude realizováno rozšíření areálového rozvodu potrubní pošty o 5 stanic v pavilonu „L“ – viz PS 01.

### **Stavební objekty**

SO 01 Stavební úpravy pavilonu „L“

### **Technická a technologická zařízení**

PS 01 Potrubní pošta

PS 02 Zdravotnické technologie

## **A. 3 Seznam vstupních podkladů**

---

- a) Základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena – označení stavebního úřadu, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření**

Stavební úřad :

Magistrát města Opavy, odbor výstavby CZ-746 26 Opava, Horní náměstí 69

Rozhodnutí ze dne 25.6.2018 pod č. jednacím VYST/6059/2018/Ja. Nabytí právní moci dne 11.7.2018.

- b) Základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby**

Podkladem pro zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby byly:

- projektová dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení
- specifikace požadavků provozu SNO na vybavení zdravotnickou technikou

### **c) Další podklady**

- [1] Údaje z katastru nemovitostí
- [2] Mapa katastru
- [3] Studie – (zpracovatel OSA projekt s.r.o., listopad 2015)
- [4] Územní plán města Opavy
- [5] Geodetické zaměření (fa. MIKROAREA Opava z.r. 2017)
- [6] Existence inž. sítí z vyjádření správců inž sítí. r. 2018
- [7] Pasportizace areálových inženýrských sítí (zpracovatel Tomáš Grygar, únor 2016)
- [8] Projektová dokumentace pavilonu „N“
- [9] Projektová dokumentace již provedených úprav v severním křídle pavilonu „L“
- [10] Projektová dokumentace zateplení pavilonu „L“ (TECHNICO Opava 12/2016)
- [11] Projektová dokumentace opravy střešního pláště (POSPÍŠIL PROJEKTY 10/2011)
- [12] Stavebně technický průzkum (MARPO 12/2014)
- [13] Stavebně technický průzkum (MARPO 09/2015)

- [14] Korozní průzkum (Petr Sonnek 05/2010)
- [15] Radonový průzkum (Ing. Ivan Doležal - Radkontrol 11-12/2017)
- [16] Rešerše geologických poměrů území (Ing. David Muška – GEOSERVICES 11/2017)
- [17] Úpravy systému vytápění areálu Slezské nemocnice v Opavě (VŠB-TUO 11/2016)
- [18] Hluková studie (Ing. Jan Krömer, červen 2018)

V Ostravě, srpen 2018

vypracoval: Ing.arch Tomáš Janča a kolektiv