

## **A. Průvodní zpráva**

# **Projektová dokumentace rekonstrukce střechy knihovnovny P. Bezruče v Opavě**

---

Knihovna Petra Bezruče v Opavě  
Nádražní okruh 695/27  
746 01 Opava

### **Zodpovědný projektant**

Ing. Pavel Štajnrt  
Autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby  
pod číslem 1301934

Číslo v deníku autorizované osoby: 865

### **Zpracováno v období**

Prosinec 2019

### **Verze dokumentu**

První vydání

## Obsah

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	3
1.1 Údaje o stavbě.....	3
1.2 Údaje o stavebníkovi (investorovi).....	3
1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	3
1.4 Údaje o objednateli projektové dokumentace.....	4
1.5 Údaje o projektové dokumentaci.....	4
1.6 Údaje o vlastníkovi předmětného objektu.....	4
2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	4
3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	5

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### 1.1 Údaje o stavbě

*Název stavby:* **PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY STŘECHY**

*Místo stavby:* *Adresa:* Nádražní okruh 695/27  
746 01 Opava  
*Na pozemku:* parcelní číslo 712/1  
*Katastrální území:* Opava-Předměstí [711578]  
*Souřadnice GPS:* N 49°56.11578', E 17°54.34555'  
*Nadmořská výška:* 258 m n. m. (dle www.mapy.cz)

*Předmět projektové dokumentace:*

*Nová stavba nebo změna dokončené stavby:*

Jedná se o změnu dokončené stavby.

*Trvalá nebo dočasná stavba:*

Jedná se o trvalé stavební úpravy.

*Účel užívání stavby:*

Objekt je v současné době využíván jako **budova občanské vybavenosti - knihovna**.  
Navrhovanými stavebními úpravami se stávající účel užívání objektu nemění.

*Stupeň památkové ochrany:*

Stavba je **národní kulturní památka**.

### 1.2 Údaje o stavebníkovi (investorovi)

*Stavebník:* **Statutární město Opava**  
Horní náměstí 382/69  
746 01 Opava  
IČ: 00 30 05 35

### 1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

*Název:* **DEKPROJEKT s.r.o.**

*Adresa sídla:* Tiskařská 257/10  
108 00 Praha 10 – Malešice

*IČ:* 27 64 24 11  
*DIČ:* CZ 699 00 07 97

*Vypracoval:* Bc. Jakub Michalčík  
*Kontroloval:* Ing. Petr Schindler, Ph.D.; Ing. Jan Janeček

*Zodpovědný projektant:* Ing. Pavel Štajnrt  
autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby,  
v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT  
pod číslem 1301934

#### **1.4 Údaje o objednateli projektové dokumentace**

*Objednatel:* **Statutární město Opava**  
Horní náměstí 382/69  
746 01 Opava  
IČ: 00 30 05 35

#### **1.5 Údaje o projektové dokumentaci**

*Stupeň dokumentace:* **Dokumentace pro provádění**

#### **1.6 Údaje o vlastníkovi předmětného objektu**

Totožný jako stavebník (investor), viz kapitola 1.2 v této zprávě.

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

Vzhledem k rozsahu stavebních úprav je navržen pouze jeden stavební objekt.

Co se týče dotčených technických a technologických zařízení budou realizovány:

- rekonstrukce střechy;
- rekonstrukce bleskosvodu;
- instalace záchytného systému;
- výměna odvodňovacích žlabů.

Stavba nemění zásadně výškové ani půdorysné uspořádání objektu. Konstrukce střechy bude navýšena minimálně, a to přidáním větrané vzduchové vrstvy v střešním plášti.

Zastavěná plocha ani další statistické údaje se nemění.

### 3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- [1] Objednávka ze dne 11.7.2019 odeslaná na základě nabídky č. D2019-034974.
- [2] ČSN 73 0540-2 (730540) Tepelná ochrana budov – Část 2: Požadavky.
- [3] ČSN 73 0540-3 (730540) Tepelná ochrana budov – Část 3: Návrhové hodnoty veličin.
- [4] ČSN 73 0540-4 (730540) Tepelná ochrana budov – Část 4: Výpočtové metody.
- [5] ČSN 73 0600 (730600) Hydroizolace staveb – Základní ustanovení.
- [6] ČSN 73 0606 (730606) Hydroizolace staveb – Povlakové hydroizolace – Základní ustanovení.
- [7] ČSN 73 1901 (731901) Navrhování střech – Základní ustanovení.
- [8] ČSN 73 2901 (732901) Provádění vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů (ETICS).
- [9] ČSN 73 3610 (733610) Navrhování klempířských konstrukcí.
- [10] Publikace – KUTNAR: Střechy se skládanou krytinou.
- [11] Publikace – Rheinzink: Zásady pro zpracování klempířské práce.
- [12] Pravidla cechu klempířů a pokrývačů (09/2014).
- [13] Vyjádření ke stavu šikmých střech a možnostem obnovy hydroizolační funkce (2018-024073-Kle, Ing. Lukáš Klement, Atelier DEK – DEKTRADE a.s.).
- [14] Místní šetření objektu ze dne 19. 8. 2019 (provedl Ing. Petr Schindler, Ph.D. a Bc. Jakub Michalčík, DEKPROJEKT s.r.o.).
- [15] Vlastní fotodokumentace ze dne 19. 8.2019.
- [16] Požadavky a vyjádření Národního památkového ústavu.
- [17] Požadavky zástupce investora.

*U předpisů a norem platí poslední znění včetně novelizací a změn vydaných k datu projektu.*