

# REKONSTRUKCE ATRIA OBJEKTU NA UL. V ZÁLOMU 2948/1, OSTRAVA-ZÁBŘEH

## Seznam:

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
- D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
- E. Dokladová část

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

<b>Investor:</b>	Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
<b>Zodpovědný projektant:</b>	Ing. Ondřej Bojko
<b>Stupeň PD:</b>	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)
<b>Termín dokončení:</b>	duben 2023

## OBSAH

<b>A.1</b>	<b>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....</b>	<b>3</b>
<b>A.1.1</b>	<b>ÚDAJE O STAVBĚ .....</b>	<b>3</b>
<b>A.1.2</b>	<b>ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ .....</b>	<b>3</b>
<b>A.1.3</b>	<b>ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.....</b>	<b>3</b>
<b>A.2</b>	<b>ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ .....</b>	<b>3</b>
<b>A.3</b>	<b>SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....</b>	<b>4</b>

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

a) **Název stavby:** Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 2948/1, Ostrava-Zábřeh

b) **Místo stavby:** parcely č. 287/29, 4591  
kat. území Zábřeh nad Odrou  
Moravskoslezský kraj, statutární město Ostrava, ul. V Zálomu

c) **Předmět projektové dokumentace:**

Projektová dokumentace je vypracována dle Přílohy č. 13 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. (Rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby).

Projekt řeší návrh novostavby a rekonstrukce neveřejných účelových zpevněných ploch vč. úpravy odvodnění a opěrných zídek, umístění pergoly a mobiliáře vč. zahradního domku a vegetačních úprav.

Výstavbou plánované stavby dojde k zvýšení estetického vzhledu atria objektu na ul. V Zálomu 2948/1 v Ostravě Zábřehu a plochy budou lépe sloužit jejich uživatelům.

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

a) **Investor:** Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava - Jih,  
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka  
IČ: 00845451

### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) **Vypracoval:** Dopravní projekce Bojko s.r.o., Náhorní 448/5, 711 00 Ostrava  
IČ: 10732411

b) **Zodpovědný projektant projektu:** Ing. Ondřej Bojko  
AI -obor ID00 - ČKAIT 1103378

c) **projektanti dalších částí dokumentace:**

SO 201 – Opěrné zdi – Ing. Lenka Ondráčková, obor IM00 - ČKAIT 1103073

Pergola – Jan Müller, obor TP00 - ČKAIT 1103535

Pergola-statika – Ing. Martin Wünsche, OBOR IP00 - ČKAIT 1103535

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

Stavba je členěna na 3 stavební objekty

SO 101 – Zpevněné plochy

SO 201 – Opěrné zdi

SO 401 – Zařízení silnoproudé elektrotechniky

## A.3 Seznam vstupních podkladů

Projektová dokumentace je vypracována dle Přílohy č. 13 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. (Rozsah a obsah dokumentace pro provádění stavby).

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

Na danou stavbu bylo vydáno Rozhodnutí č. 19/2023 (společné povolení) Statutárním městem Ostrava, Úřadem městského obvodu Ostrava - Jih, odborem výstavby a životního prostředí dne 8. 2. 2023 č. j.: JIH/015006/23/VŽP/Fil. Rozhodnutí nabylo právní moc dne 25. 2. 2023. **Stavba bude dokončena do 31.12.2023.**

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

Projektová dokumentace pro provádění stavby je vypracována na základě dokumentace pro společné povolení akce „Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 2948/1, Ostrava-Zábřeh“ vypracované společností Dopravní projekce Bojko s.r.o. v lednu 2022.

Pro dokumentaci byly použity následující podklady a průzkumy:

❖ mapové podklady:

- Katastrální mapa
- územní plán Ostravy

❖ literatura, projekty, normy, vyhlášky, zákony:

- podklady a informace správců inž. sítí
- Stavební zákon v platném znění a prováděcí vyhlášky k zákonu v platném znění
- Předpis č. 347/2009 Sb., kterým se mění zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů včetně prováděcí vyhlášky k tomuto zákonu v platném znění
- Zákon č. 48/2016 Sb. kterým se mění zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu) ve znění pozdějších předpisů
- Předpis č. 294/2015 Sb. Vyhláška, kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích
- Vyhláška č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby v platném znění
- Vyhláška č. 398/2009 o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb v platném znění
- Vyhláška č. 501/2006Sb. Vyhláška o obecných požadavcích na využívání území
- Vyhláška č. 251/2018 Sb, kterou se mění vyhláška č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb

Projekt byl zpracován dle technických norem a technických podmínek:

- ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací vč. Změny Z1
- ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení
- TP 170 – Dodatek - Navrhování vozovek pozemních komunikací
- ČSN 73 0833 a ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb

❖ průzkumy a další podklady:

- průzkumy in situ
- fotografická dokumentace
- výsledky projednání na jednáních během zpracování dokumentace
- vyjádření a podklady jednotlivých správců inženýrských sítí
- další informace poskytnuté orgány samosprávy nebo DOSS

Průzkum na místě samém ověřil:

- aktuální stav zeleně
- polohu stávajících nadzemních a pozemních vývodů technické infrastruktury,
- druh povrchu stávajících komunikací.

Veškeré podklady byly použity při projektování a byly zapracovány do projektové dokumentace.



V Ostravě, duben 2023

Ing. Ondřej Bojko