

Sídlo: Sedliště 383, 739 36 Sedliště  
Provozovna: Riegrova 857, 738 01 Frýdek-Místek  
Tel.: 604 828 037  
E-mail: miroslav.havlassek@arpia.cz

Akce	:	Zateplení a oprava zpevněných ploch vč. hydroizolace MŠ B. Dvorského 1009/2, Ostrava-Bělský Les
Stavebník	:	Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava-Hrabůvka
Zakázkové číslo	:	3-014-21
Stupeň	:	DSP + DPS

## **A. Průvodní zpráva**

Vypracoval: Ing. Miroslav Havlášek  
Frýdek-Místek, říjen 2021

## **ěA.1 Identifikační údaje**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

- a) Název stavby : Zateplení a oprava zpevněných ploch  
vč. hydroizolace MŠ B. Dvorského 1009/2,  
Ostrava-Bělský Les
- b) Místo stavby : Pozemek parc. č. 167, 168,  
k. ú. Dubina u Ostravy  
Okres Ostrava  
Kraj Moravskoslezský
- c) Předmět projektové dokumentace : Stavební úpravy

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

- Název a místo stavebníka : Statutární město Ostrava,  
Městský obvod Ostrava-Jih  
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka  
IČ 00845451,  
IČ CZ00845451

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

- Název a místo projektanta : Ing. Miroslav Havlásek - architektonický,  
projekční a inženýrský ateliér  
Sídlo: Sedliště 383, 739 36 Sedliště 383  
Provozovna: Riegrova 857,  
738 01 Frýdek-Místek
- Číslo autorizace ČKAIT : 1100989  
Obor autorizace : Pozemní stavby  
IČ projektanta : 15409228  
DIČ projektanta : CZ6302020076
- Hlavní projektant : Ing. Miroslav Havlásek  
autorizace ČKAIT ev. č. 1100989,  
obor pozemní stavby – IP00
- Architektonicko-stavební řešení,  
zpevněné plochy : Ing. Miroslav Havlásek  
autorizace ČKAIT ev. č. 1100989,  
obor pozemní stavby – IP00
- Požárně bezpečnostní řešení : Ing. Ivana Jendrejovská, ČKAIT 1112087,  
IP00 - pozemní stavby, IH00 – požární  
bezpečnost staveb
- Silnoproudá elektrotechnika  
a ochrana před bleskem : Ing. Pavel Cholevík,  
Ing. Jiří Trunda  
autorizace ČKAIT ev. č. 1102037,  
obor technika prostředí staveb –  
technická zařízení – IE02

PENB	: Mgr. Tomáš Čtrnáct, MPO 1799
Stavebně technický průzkum	: Ing. Ondřej Nečas, Dekprojekt s.r.o.
Ornitologický průzkum	: Mgr. Kateřina Carbolová
Plán BOZP	: Tomáš Hejzlar
Soupis prací, dodávek a služeb	: Ing. Pavel Vnenk

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

Stavba je řešena jako jeden stavební objekt včetně technického zařízení. Technologická zařízení předmětem stavby nejsou.

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

- 1) Katastrální mapa, výpisy z katastru nemovitostí,
- 2) zadávací podmínky,
- 3) požadavky investora vzešlé z průběžných projednání zpracovávané projektové dokumentace,
- 4) dochovaná část původní prováděcí dokumentace zpracována Stavoprojektem Ostrava v r. 1988 – stavební část, vnitřní vodoinstalace a kanalizace,
- 5) předběžný ornitologický průzkum – Kateřina Carbolová, 09/2021,
- 6) stavebně technický průzkum střešního pláště – Dekprojekt, 09/2021,
- 7) vlastní doměření stávajícího stavu v nezbytně nutném rozsahu.