

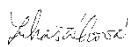
A. Průvodní zpráva

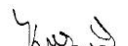
Stavebník: **Statutární město Ostrava
Městský obvod Ostrava-Jih,
Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka**

Stavba: **Rekonstrukce parkovacích objektů č. 42 na ul.
B. Václavka, Ostrava – Dubina**

Stupeň: **DPS**

Vypracoval: Ing. Tomáš Kuzník

Přezkoumal: Ing. Jana F. Lukašáková 

HIP: Ing. Tomáš Kuzník 

Datum: 04/2024

Číslo zakázky: 51 059

A.1 Identifikační údaje	3
A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	4
A.3 Seznam vstupních podkladů	5

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) *Název stavby:*

Rekonstrukce parkovacích objektů č. 42 na ul. B. Václavka, Ostrava - Dubina

b) *Místo stavby – adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků:*

Adresa	ul. B. Václavka 700 30 Ostrava – Bělský Les
Kraj:	Moravskoslezský
Katastrální území:	Dubina u Ostravy [798894]
Parcelní čísla pozemků:	173, 177, 181, 185, 200

c) *Předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby:*

Jedná se o změnu dokončené stavby a stavbu trvalou. Jedná se o stavbu, která zajišťuje parkování osobních vozidel obyvatelů přilehlých bytových domů.

Předmětem této projektové dokumentace pro vydání společného povolení stavby a dokumentace pro provedení stavby je rekonstrukce garážového objektu č. 42, vč. vytvoření nových venkovních parkovacích stání a vč. rekonstrukce, přeložek či nových inženýrských sítí.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník:	Statutární město Ostrava – městský obvod Ostrava – Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava – Hrabůvka IČO: 00845451
------------	---

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Generální projektant:	PROJEKT 2010, s.r.o. Ruská 43 703 00 Ostrava-Vítkovice IČ: 48391531 DIČ: CZ48391531 e-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Tomáš Kuzník

Zpracovatelé profesních částí PD:

Souhrnné části:	Ing. Tomáš Kuzník autorizuje: Ing. Jaromír Ferdián autorizace v oboru: Pozemní stavby, statika a dynamika staveb vedený v seznamu ČKAIT pod číslem: 1100357
Stav. architektonické řešení:	Ing. Tomáš Kuzník, Ing. Matej Horňák autorizuje: Ing. Jaromír Ferdián autorizace v oboru: Pozemní stavby, statika a dynamika staveb vedený v seznamu ČKAIT pod číslem: 1100357

Požárně bezpečnostní řešení:	Ing. Petr Weissbrod autorizace v oboru: Požární bezpečnost staveb vedený v seznamu ČKAIT pod číslem: 1101201
Odvodnění a kanalizace, vodovodní přípojka:	Ing. Jan Fochler autorizace v oboru: Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství veden v seznamu ČKAIT pod číslem: 1102458 Svatopluk Madry báňský projektant a závodní (dle vyhl. ČBÚ č. 298/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů) č. osvědčení: 37/2013 a 36/2013
Silnoproudá elektrotechnika, veřejné osvětlení:	Vladimír Hochmann, Ing. Jaroslav Holář autorizuje: Ing. Jaroslav Holář autorizace v oboru: Technika prostředí staveb, specializace- elektrotechnická zařízení veden v seznamu ČKAIT pod číslem: 1102575
Komunikace, parkovací stání, příprava území, sadové úpravy:	Ing. Bohumír Michal autorizace v oboru: Dopravní stavby vedený v seznamu ČKAIT pod číslem: 1103712
Zdravotechnika:	Ing. Jakub Votoupal autorizuje: Ing. Ivan Nevyjel autorizace v oboru: Technologická zařízení a technika prostředí staveb vedený v seznamu ČKAIT pod číslem: 1100530
Vzduchotechnika:	Ing. Renáta Kubanková autorizuje: Ing. Jiří Kubanek autorizace v oboru: Pozemní stavby vedený v seznamu ČKAIT pod číslem: 1102931
Inženýrská činnost:	Bc. Anna Vžentková

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

- SO 001 Příprava území
- SO 101 Komunikace a parkovací stání
- SO 301 Dešťová kanalizace
- SO 302 Oprava vodovodní přípojky
- SO 401 Veřejné osvětlení
- SO 701 Parkovací objekt č. 42
 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení
 - Požárně bezpečnostní řešení
 - Zdravotně technické instalace
 - Vzduchotechnické instalace
 - Silnoproudá elektroinstalace
 - Zelená střecha
- SO 801 Sadové úpravy

A.3 Seznam vstupních podkladů

Dokumentace stavby byla zpracována na základě smlouvy o dílo uzavřené dne 12.7.2021 mezi objednatelem – Statutární město Ostrava - městský obvod Ostrava – Jih a dodavatelem – Projekt 2010, s.r.o.

Hlavními podklady pro vyhotovení této dokumentace bylo následující:

- HG průzkum (rešerše) zpracovaný fa GEOoffice, s.r.o., datum 10/2021
- Stavebně technický průzkum garážového objektu, zpracovaný fa Teststav spol. s.r.o., datum 04/2021
- Dendrologický průzkum (inventarizace zeleně), provedli ing. Mračanská a ing. Šmiřák, datum 08/2021
- Zajištění stávající dostupné projektové dokumentace
- Místní šetření a zaměření stávajícího garážového objektu
- Výškopisné a polohopisné geodetické zaměření dané lokality a objektu parkovacích stání, R&M Geodata, datum 07/2021

Dalšími podklady pro vypracování této dokumentace:

- požadavky objednatele
- osobní jednání se zástupci objednatele
- zákresy inženýrských sítí předané správci IS
- vyjádření dotčených orgánů státní správy a vlastníků technické infrastruktury