

VÝMĚNA UMAKARTOVÝCH BYTOVÝCH JADER V BYTOVÝCH DOMECH V MAJETKU SMO SVĚŘENÝCH MĚSTSKÉMU OBVODU OSTRAVA-JIH

1. HORYMÍROVA 2975/4

Dokumentace pro provádění stavby (DPS)

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA



Ing. VLADIMÍR SLONKA
Ztracená 231
739 34 Šenov

ZÁŘÍ 2019

Obsah

| | |
|--|---|
| A.1. Identifikační údaje | 3 |
| A.1.1 Údaje o stavbě | 3 |
| A.1.2 Údaje o stavebníkovi | 3 |
| A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace | 3 |
| A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení | 3 |
| A.3 Seznam vstupních podkladů | 3 |

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) Název stavby: Výměna umakartových jader v bytových domech v majetku SMO svěřených městskému obvodu Ostrava-Jih
1. HORYMÍROVA 2975/4
- b) Místo stavby: Horymírova 2975/4, k. ú. Zábřeh nad Odrou [714305], par. č. st. 4703
- c) Předmět PD: Projektová dokumentace pro provádění stavby (DPS)

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih
Horní 791/3
700 30 Ostrava-Hrabůvka
IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Ing. Vladimír Slonka
Ztracená 231, 739 34 Šenov
IČ: 11193841
DIČ: CZ5409272198
projektant: Ing. Vladimír Slonka
autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby vedený v seznamu autorizovaných osob
ČKAIT pod číslem 1101561

Zpracovatelé dokumentace:

Koordinace: Ing. Vladimír Slonka
Arch. řešení a stavební část: Ing. Kristýna Lišková

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

V rámci projektové dokumentace je řešena výměna stávajících umakartových bytových jader za nová, která budou vytvořena z SDK konstrukce. Součástí je také řešení vodovodních, kanalizačních a elektro instalací.

A.3 Seznam vstupních podkladů

Projektová dokumentace byla zpracována na základě požadavků investora za účelem zlepšení provozních podmínek v objektu.

Projektant vycházel při zpracovávání projektové dokumentace z částečné původní projektové dokumentace získané od investora, upřesňujících informací investora a zaměření stávajícího stavu.

V Ostravě, září 2019

Ing. Kristýna Lišková