

Obsah

| | | |
|-------------|---|----------|
| A.1. | IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE..... | 2 |
| A.1.1 | Údaje o stavbě..... | 2 |
| A.1.2 | Údaje o stavebníkovi..... | 2 |
| A.1.3 | Údaje o zpracovateli dokumentace | 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

Revitalizace náměstí ve Valašském Meziříčí

b) Místo stavby (kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace):

Valašské Meziříčí (Zlínský kraj, k.ú. Valašské Meziříčí – město, náměstí)

c) Předmět dokumentace

Jedná se o revitalizaci stávajícího náměstí – dopravní stavba, trvalá.

Projektová dokumentace pro provádění stavby řeší optimalizaci zpevněných a přilehlých ploch náměstí (výměnu a sjednocení povrchů), osazení ŽB monolitické dvoustupňové patky pro osazení vánočního stromu. Vybudování nové vodní fontány v centrální ploše náměstí a doplnění veřejných ploch o veřejnou zeleň včetně výměny a doplnění městského mobiliáře.

Stavba slouží svému původnímu účelu veřejného prostranství, tj. pohybu chodců a zajištění dopravní obslužnosti přilehlých objektů.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník (obchodní firma):

Město Valašské Meziříčí

Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ: 00304387

DIČ: CZ00304387

Zastupuje starosta obce:

Bc. Robert Stržínek

Tel.: +420 571 674 250; E-mail: starosta@muvalmez.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) **360 DEGREES CONSTRUCT, s.r.o.**
Hemy 914, 757 01 Valašské Meziříčí
IČ: 64088545
DIČ: CZ64088545
E-mail: 360dc@360dc.cz
Zastoupená: Ivanem Tomkem, jednatelem společnosti
- b) Hlavní projektant:

Ivan Tomek, autorizovaný technik v oboru dopravních staveb

Tel.: +420 722 489 175; E-mail: tomek@360dc.cz

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem 1301149

TD 02 – dopravní stavby, nekolejová doprava, osvědčení o autorizaci č. 17239

TV 03 – stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, stavby meliorační a sanační, osvědčení o autorizaci č. 28893
- c) Projektanti jednotlivých částí projektové dokumentace:

Projektant dopravních staveb (chodníky, komunikace, zpevněné plochy):
Ivan Tomek
ČKAIT 1301149, obor TD 02 – dopravní stavby, nekolejová doprava, obor TV 03 – stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, stavby meliorační a sanační

Projektant základových konstrukcí- statika:
Ing. Radek Šiška
ČKAIT 1201521, obor IM00 – mosty a inženýrské konstrukce

Projektant pozemních staveb:
Ing. Hana Tomková
ČKAIT 1004296, obor IP00

Architektonické řešení:

Ing. arch. Martina Kosíková

Projektant veřejného osvětlení a části elektro:

Petr Bill

ČKAIT 1102044, obor TE 03 – technika prostředí staveb,
elektrotechnická zařízení

Projektant veřejné zeleně

Ing. Iveta Augustinová

ČKA 4659, obor KA – obor krajinářská architektura

Projektanti vodního prvku – fontána

Ing. Zdeněk Brejcha

ČKAIT 0600284, obor IV00 – stavby vodního hospodářství a krajinného
inženýrství

Miroslav Pilka, DiS - projektant

d) Jména a příjmení projektantů dokumentace přikládané v dokladové části
s oprávněním podle zvláštních předpisů - neobsazeno

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

Rozsah stavebních prací vyžaduje členění na dílčí části, objekty, technická a technologická zařízení.

Členění dokumentace:

SO 001 Příprava území

SO 100 Komunikace a chodníky

SO 301 Dešťová kanalizace

SO 302 Vodní prvek

SO 303 Vodovodní přípojka závlaha

SO 304 Vodovodní přípojka - pitko

SO 400 Veřejné osvětlení

SO 401 Elektroinstalace - silnoprůdové rozvody

SO 402 Sdělovací vedení - optická síť

SO 800 Veřejná zeleň

SO 801 Městský mobiliář

SO 901 Patka vánočního stromu

A.3. Seznam vstupních podkladů

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

Rozhodnutí – Územní rozhodnutí o umístění stavby – č.j. MeUVM 128358/2018 ze dne 3/1/2019, které nabylo právní moci 6/2/2019, vydal Městský úřad Valašské Meziříčí, odbor územního plánování a stavebního řádu.

Rozhodnutí - Stavební povolení č.j. MeUVM 024269/2020 ze dne 7/4/2020, které nabylo právní moci dne 13/5/2020, vydal Městský úřad Valašské Meziříčí, odbor územního plánování a stavebního řádu a speciální stavební úřad

- b) Základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby. Projektová dokumentace zpracovaná společností 360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o., Hemy 914, Krásno nad Bečvou, 757 01 Valašské Meziříčí, datum zpracování 05/2019, číslo zakázky zhotovitele 3016
- c) Další podklady

- a. Regulační plány, územní plán, případně územně plánovací informace
Stavba je v souladu se schváleným územním plánem: Územní plán Valašské Meziříčí, změna č.2 vydaná 07/2018, zhotovitel STEMIO a.s. Lazarská 1718/3, Praha 1, pracoviště Zlín, ulice J. Staši 165, IČ 28203011
- b. Mapové podklady, zaměření území a další geodetické podklady
Zaměření stávajícího stavu pro projekt „Revitalizace náměstí ve Valašském Meziříčí“, provedla IGH geodetická kancelář, 756 51 Zašová

710, IČ 69605343, zaměřil a vypracoval Ing. Petr Hrbáč v říjnu 2016,
položka seznamu ČUZK č. 2545/11

- c. Dopravní průzkum – nebyl zadavatelem požadován
- d. Podrobný, doplňující geotechnický a hydrogeologický průzkum, základní korozní průzkum - nebyl požadován
- e. Diagnostický průzkum konstrukcí – nebyl požadován
- f. Hydrometeorologické a hydrologické údaje, plavební podmínky, inundace, kvalita vody v recipientech
Stavba se nenachází v záplavovém území
- g. Klimatologické údaje, zejména převládající směr větru, výskyt mlh a přízemních mrazů, extrémní teploty vzduchu, index mrazu, smogové oblasti – stavba nevyžaduje
- h. Stavebně historický průzkum u stavby, která je kulturní památkou, je v památkové rezervaci nebo v památkové zóně
Vyjádření Národního památkového ústavu, územní odborné pracoviště v Kroměříži – č.j. NPU – 373/70957/2017 ze dne 10.11.2017
- i. Archeologický výzkum – expertní list ze dne 12/6/2020 - číslo akce v centrální evidenci (AMČR) M-202002365, výzkum provedlo Muzeum regionu Valašsko, p.o. ve dnech 8/6 – 9/6/2020