

# **ZŠ MÁNESOVA OTROKOVICE REVITALIZACE VÍCEÚČELOVÉHO HŘIŠTĚ**

**DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

## **A.PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

## A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby: ZŠ Mánesova Otrokovice revitalizace víceúčelového hřiště  
Místo stavby:  
Kraj: Zlínský  
Okres: Zlín  
Obec / město: Otrokovice [585599]  
Katastrální území: Otrokovice [716731]  
Parcelní číslo: p.č. 439/29, 439/121

### A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Žadatel: město Otrokovice  
Náměstí 3. května  
Otrokovice  
765 02

Stavebník: město Otrokovice  
Náměstí 3. května  
Otrokovice  
765 02

### A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Zpracovatel PD: Plancraft s.r.o.  
Bratislavská 206/21, 602 00 Brno  
IČO: 10856587  
DIČ: CZ10856587  
email: info@plancraft.eu

Společnost je zapsána v OR: C 123229 vedená u Krajského soudu v Brně.

Zodpovědný projektant: Ing.arch. Martina Volejníková, autorizovaný architekt, č.a. 04983  
Architektonicko-stavební řešení: Ing. Eliška Koláříková, Ing. Daniel Ryšavý  
Stavebně konstrukční řešení: Ing. Jan Břečka  
Požárně bezpečnostní řešení: Ing. Táňa Švecová

## A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Výstavba víceúčelového hřiště bude rozdělena na následující stavební a inženýrské objekty:

SO.01.1	Betonová plocha
SO.01.2	Víceúčelové hřiště
SO.01.3	Florbalové hřiště
SO.01.4	Skok daleký
SO.01.5	Doskočiště
SO.02	Sklad pro školní družinu
SO.03	Sklad
SO.04.1	Altánek pro ZŠ
SO.04.2	Altánek
SO.05	Oplocení
SO.06	Mobiliář a výplň oplocení pozemku
IO.01	Akumulačně retenční nádrž, areálový rozvod dešťové kanalizace
IO.02	Elektroinstalace

## A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Vstupními podklady pro zpracování projektové dokumentace pro novostavbu jsou:

- Záměr investora
- Zhodnocení záměru investora s ohledem na kvalitu pozemku, jeho rozměry a morfologii, vyhodnocení možnosti komunikačního napojení na dopravní systém obce a napojení na technickou infrastrukturu.
- Snímek z katastru nemovitostí v měřítku 1:500
- Fyzická prohlídka místa a zaměření stávajícího stavu terénu
- Fotodokumentace stávajícího stavu
- Geologické zaměření
- ČSN, vyhlášky a jiná legislativa vztahující se k věci

V Brně v dubnu 2024

Vypracovala:  
Zodpovědný projektant:

Ing. Eliška Kolářiková  
Ing.arch. Martina Volejníková

autorizace

