

**ZŠ HROZNOVÁ 1
REKONSTRUKCE ŠKOLNÍHO HŘIŠTĚ**



DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA



A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY A INVESTORA

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) Název stavby ZŠ Hroznová 1, rekonstrukce školního hřiště

b) Místo stavby

Adresa: Hroznová 65/1, 603 00 Brno

Okres: Brno- město

Katastrální území: Pisárky, 610208

Parcelní čísla pozemků: 235, 236/1, 236/2

c) Předmět projektové dokumentace

Charakteristika stavby: Rekonstrukce stávajícího školního hřiště a úprava svahu

Stupeň PD: Dokumentace pro provedení stavby

Datum: 28.4. 2021

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVİ

Investor: Statutární město Brno
Městská část Brno-střed
Dominikánská 264/2, 601 69 Brno

Vlastník pozemků: Statutární město Brno
Městská část Brno-střed
Dominikánská 264/2, 601 69 Brno

Budoucí uživatel: Základní škola Hroznová 65/1, 603 00 Brno

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Hlavní projektant: Ing. arch. Marie Nováková
Jeníčkova 3
619 00
I.Č.: 12163856
Autorizace: 01 875 – bez specifikace oboru

Vypracoval:

Ing. arch. Libor Novák
Trávníky 77
613 00 Brno
I.Č.: 75787466

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ

Stavba se člení na stavební objekty:

SO 01 – Víceúčelové hřiště

SO 02 – Úprava svahu

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

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

- tato data nejsou projektantovi známa

b) základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby

- projektant neměl k dispozici nižší stupně projektové dokumentace, dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, popř. stavebního povolení nebyly projektantovi poskytnuty

c) další podklady

- zaměření stávajícího stavu (polohopis, výškopis) zpracované firmou Ogis s.r.o. 3/2021
- vlastní doměření stávajícího stavu
- fotodokumentace stávajícího stavu
- byly provedeny dvě sondy za účelem zjištění konstrukční skladby hřiště

V Brně, 28.4.2021

Vypracoval: Ing. arch. Libor Novák