



Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) Název stavby **Mládežnické klubovny pod Bílou horou**
Hlavní stavba: Klubovny (SO 01 a SO 02)
Doplňková stavba: Přístupové schodiště (SO 03), zpevněné plochy, úprava brány (SO 04)
b) Místo stavby Areál dětí a mládeže pod Bílou horou, Slatinská 47a, 636 00 Brno
Katastrální území Židenice
Parcelní čísla pozemků p. č. 4573/1, 4573/2, 4573/3 a 7848/6
c) Předmět dokumentace viz „hlavní stavba“ a „doplňkové stavby“

A.1.2 Údaje o žadateli

Stavebník Statutární město Brno
se sídlem v Brně, Dominikánské nám. 196/1, 602 00

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Autor návrhu: Ing. arch. Michaela Foltýnová
Zpracovatel Ing. arch. Barbora Jenčková, Jugoslávská 75a, 613 00 Brno, ČKA 02 872
tel: 545 211 018, 604 537 461, e-mail: atelier@monoblok.cz
Zodpovědný projektant Ing. arch. Tomáš Jenček, Zbýšovská 837, 665 01 Rosice, tel. 732 205 695
Zodpovědní projektanti jednotlivých částí projektové dokumentace
Stavebně-konstrukční Ing. Michal Jančí, Ing. Ondřej Čuma, Penti Prefab, s r. o.,
MichalJanci3@seznam.cz, tel. +420 721 053 317

PBŘ Ing. Martin Grešák, MG Pro, s r.o., Komenského 310/25, 679 04 Adamov,
gresak.pozarniochrana@seznam.cz, tel. 777 587 695

PENB: Ing. arch. Pavlína Kostelníková, Tábor 50d, 602 00 Brno
pavlina.kostelnikova@email.cz, tel. 774 539 859

ZTI: Ing. Hana Kösslerová, Trýbova 2, 602 00 Brno, tel. 607 727 624,
kosslerova@atelier-adi.com

Silnoproud: Jan Vykoupil, Purkyňova 79a, 612 00 Brno, tel. 734 370 468, haluz@volny.cz

A2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

SO 01 Nová klubovna
SO 02 Nová klubovna
SO 03 Venkovní schodiště
SO 04 Zpevněné plochy, úprava brány

A3. Seznam vstupních podkladů

Geodetické zaměření, srpen 2017, Ingeo

Stavebně technický průzkum, říjen 2017, Průzkumy staveb s.r.o.

Územní plán města Brna

Dokumentace pro územní souhlas, Ing. arch. Michaela Foltýnová, únor 2019

Vlastní fotodokumentace zpracovatele, prostorové a funkční požadavky investora

Kamerový průzkum areálové kanalizace, Sebak, červen 2019

V Brně dne 30.9.2020

ing. arch. Tomáš Jenček