

Název akce: **REKONSTRUKCE SKATEPARKU NOVÉ BUTOVICE + II.ETAPA**

Investor: Městská část Praha 5
nám. 14.října č.4
150 00
Praha 5

Stupeň: **Projektová dokumentace pro provedení stavby**

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Datum: 02/2022

Vypracoval: Ing. arch. Jakub Strejc

OBSAH

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	1
<i>A.1.1 Údaje o stavbě</i>	<i>1</i>
A) NÁZEV STAVBY	1
B) MÍSTO STAVBY	1
C) PŘEDMĚT DOKUMENTACE	1
<i>A.1.2 Údaje o stavebníkovi</i>	<i>1</i>
<i>A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace</i>	<i>1</i>
AUTORIZOVANÁ OSOBA ZHOTOVITELE:	1
STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST:	1
STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST:	1
A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	1
A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	2
A.4 SOULAD S ÚZEMNÍM PLÁNEM	2

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) název stavby

REKONSTRUKCE SKATEPARKU NOVÉ BUTOVICE – II.etapa

b) místo stavby

parcela č. 207/3 v katastrálním území Jinonice

c) předmět dokumentace

Jedná se o rekonstrukci stávajícího plochy skateparku ke sportovnímu a rekreačnímu užití.

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Městská část Praha 5, nám. 14.října č.4, 150 00 Praha 5

IČ: 00063631

Číslo účtu: 19-2000857329/080

Mgr. Renáta Zajíčková, starostka

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Autorizovaná osoba zhotovitele:

Ing. Tomáš Fridrich

č. aut.: 0014176

Zastoupený:

Ing. Martin Hrouda

Tel.: +420 724 819 859

info@uustudio.cz

Stavebně architektonická část:

U / U Studio s.r.o.

info@uustudio.cz

Stavebně konstrukční část:

U / U Studio s.r.o.

info@uustudio.cz

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

SO.01 Skatepark, minirampa a zpevněné plochy

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Katastrální mapa řešeného území a platný územní plán

Zadání

Geodetické zaměření lokality

Koordinační situace

Fotodokumentace

Návštěva místa

Územně plánovací informace o podmínkách využívání území

Projednané zadání uvažovaného záměru – architektonická studie

A.4 SOULAD S ÚZEMNÍM PLÁNEM

Dle platného územního plánu rekonstrukce skateparku nezasahuje do ploch významné krajinné segmenty navržené k ochraně jako interakční prvky v krajině.

V Praze, únor 2022

vypracoval: Ing. arch. Jakub Strejc