Objednatel: **Městská část Praha 4**

Antala Staška 2059/80b

146 46 Praha 4 - Krč

*Akce:* **Revitalizace koupaliště Lhotka Praha 4**

**II. ETAPA – 2. ČÁST**

*č. zakázky*: **0004 0258 40**

*Stupeň:* **Dokumentace pro provádění stavby**

A. PRŮVODNÍ LIST

Zpracoval: Ing. Jiří Padevět, Ing. Klára Bášová

Praha, 07/ 2025

# A.1 Identifikační údaje

## A.1.1 Údaje o stavbě

1. název stavby,

**Revitalizace koupaliště Lhotka Praha 4 II. ETAPA – 2. ČÁST**

1. místo stavby — kraj, katastrální území, parcelní čísla pozemků, u budov adresa a čísla popisná, výčet pozemků s právem zákonné služebnosti, parcelní čísla pozemků zařízení staveniště,

na pozemcích parc. č.65/1, 65/3, 65/4, 140/83, 140/114, 140/115,140/215 a 140/66 k.ú. Lhotka, Praha 4

1. *dílčí část stavby (objekt - přesný název podle objektové soustavy v části A.3)*

Revitalizace koupaliště Lhotka Praha 4. Jedná se o areál venkovního letního koupaliště Biotop Lhotka.

1. předmět dokumentace — nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Jedná se o změnu dokončené stavby areálu koupaliště. Stavba je trvalá.

Účel užívání se nemění. Jedná se o areál venkovního letního koupaliště Biotop Lhotka.

V současné době se provozuje koupaliště se zázemím, které tvoří pokladna, šatny, údržba areálu, dohled a technologický provoz s biologickým čištěním vody v koupališti vybudovaném v I. *etapě revitalizace koupaliště.*

Hlavním cílem revitalizace areálu koupaliště ve II. etapě je dokončit úpravy východní části areálu. V rámci těchto plánovaných úprav bude umístěno nové víceúčelové hřiště ( pro volejbal, nohejbal a badminton) s umělým travnatým povrchem a oplocením z bezpečnostních sítí umístěných na ocelových sloupech. Dále bude umístěno nové hřiště pro petangue. Vedle hřišť budou umístěny workoutové prvky a venkovní stůl pro stolní tenis. Stávající areálová cestička s asfaltovým povrchem bude ve východní části doplněna tak, aby vznikl okruh okolo nádrží koupaliště. Z areálové cestičky bude provedena nová odbočka k nově vytvořenému vedlejšímu vstupu u ulice Židlického. Vedlejší vstup se předpokládá pro pěší. V jihovýchodní části areálu bude osazen nový prefabrikovaný kiosek pro prodej balených potravin a nápojů. U kiosku bude umístěna terasa ze zámkové dlažby. V severovýchodní části areálu je navržen nový provozní vjezd vedený ke zpevněné ploše pro zařízení a odvoz biologického odpadu. Plocha pro biologický odpad bude ze zámkové dlažby a bude také napojena na areálové cestičky. Před vjezdem bude proveden nový přejezd chodníku do ulice Jílovská. V areálu budou provedeny nové sadové úpravy – náletové stromy budou odstraněny a bude provedena nová výsadba hodnotných dřevin. V areálu bude doplněny mobiliář - lavičky, nádoby na odpad, informační cedule. Bude dokončena výměna oplocení ve východní části areálu od ulice Židlického, podél ulice Mariánská a Jílovská. V ulici Židlického budou osazeny 2 branky, v ulici Jílovská budou osazeny 2 vjezdové brány. Výška oplocení bude max 1,98 m nad terénem. Uvnitř areálu bude oplocena otevřená revizní šachta. Oplocení bude z poplastovaného pletiva a bude mít výšku 1,6 m. Součástí prací bude nový areálový rozvod 1kV od elektroměrového rozvaděče na pokladně ke sloupkům se zásuvkami, k novému kiosku a novým posuvným bránám v oplocení. V rámci této úpravy bude navýšena hodnota hlavního jističe před elektroměrem z 3x50A na 3x80A. Dále bude součástí prací úprava (rozšíření) rozvodů areálového osvětlení a doplnění lamp ve východní části areálu. Pro zvýšení bezpečnosti budou v areálu nově rozmístěny sloupy s kamerami, venkovními pohybovými čidly a reproduktory, které budou funkční v době mimo provoz koupaliště.

**A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

***a)****jméno, popřípadě jména a příjmení, místo trvalého pobytu nebo hlášeného pobytu cizince na území České republiky nebo adresa bydliště v cizině a adresa pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu nebo hlášeného pobytu cizince na území České republiky nebo adresou bydliště v cizině (fyzická osoba) nebo*

***b)****jméno, popřípadě jména a příjmení, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo*

***c)****obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (právnická osoba).*

**Městská část Praha 4**

Antala Staška 2059/80b

146 46 Praha 4 – Krč

IČO: 00063584

**A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace**

***a)****jméno, popřípadě jména a příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (právnická osoba),*

**R-Projekt 07 Praha s.r.o.**

Ke Strašnické 1795/8, 100 00 Praha 10 - Strašnice

IČ: 035 20 358

zastoupený Ing. Jiřím Padevětem,

tel: 261 305 100, 603 582 726

e-mail: [jiri.padevet@rprojekt07.cz](mailto:jiri.padevet@rprojekt07.cz)

***b)****jméno, popřípadě jména a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,*

Ing. Jiří Padevět, autorizovaný architekt ČKA 03 319

***c)****jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace,*

Ing. Jiří Padevět, autorizovaný architekt ČKA 03 319,

spolupráce: Ing. Klára Bášová, autorizovaný technik ČKAIT 0005352

Břetislav Horák

*Statika:*

*Ing. Tomáš Roubal, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce,*

*ČKAIT 0003911*

*Požárně bezpečnostní řešení:*

*Ing. Irena Vojáčková, autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb, ČKAIT 0013071*

*Silnoproudá a slaboproudá elektrotechnika:*

Jiří Flosman, autorizovaný technik pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení, ČKAIT 0009235

*Sadové úpravy:*

Bc. Ondřej Turek

1. jméno, popřípadě jména a příjmení autorizovaného zeměměřického inženýra včetně čísla položky, pod kterým je veden v rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů u České komory zeměměřičů.

Geodetická kancelář - Geocentrum Z (Ing. Jan Zamazal, V. Řezníček), která zpracovala zaměření areálu koupaliště 02/2024.

**A.1.4 Zhotovitel stavby (pokud je znám)**

Bude vybrán ve výběrovém řízení.

## A.2 Seznam vstupních podklad

*Podklady získané na základě povolení záměru včetně související ověřené dokumentace.*

Stanoviska DOSS – viz samostatná příloha dokumentace.

**A.3 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

*Základní členění a označení stavebních objektů, inženýrských objektů, technických nebo technologických zařízení je shodné s předchozím stupněm projektové dokumentace, pokud v něm bylo vyžadováno.*

Jedná se o venkovní úpravy „Revitalizace koupaliště Lhotka, Praha 4 – II. Etapa ,2. část“. Předkládáná část dokumentace není členěna na stavební objekty. Při realizace stavby budou prováděny stavební práce dle více projektových dokumentací.