


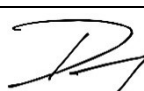


A. PRŮVODNÍ LIST

TEPLÁRNY BRNO, a.s. Okružní 25 638 00 IČ 46347534 DIČ CZ46347534 společnost zapsána v OR vedeném Krajským soudem v Brně – odd. B, vl. 786	ODDĚLENÍ PROJEKCE Teplárny Brno, a.s. Špitálka 6 658 15 Brno Tel.: 545 162 193
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	INVESTOR	
ING. JIŘÍ HAMERNÍK	ING. JIŘÍ HAMERNÍK	ING. JIŘÍ HAMERNÍK	ING. KAREL DVOŘÁK	TEPLÁRNY BRNO, a.s. Okružní 25, 638 00 Brno	
					
STAVBA REKONSTRUKCE TEPLOVODU MMB DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 1				STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
				DATUM	03/2025
				Č. ZAK.	25-003
				PARÉ	

OBSAH

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	3
1.1.	ÚDAJE O STAVBĚ.....	3
1.2.	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ	3
1.3.	ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	3
1.4.	ZHOTOVITEL STAVBY.....	3
2	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3
3	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	4

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1. Údaje o stavbě

Název stavby: **Rekonstrukce teplovodu MMB Dominikánské nám. 1**
Místo stavby: Jihomoravský kraj, město Brno, městská část Brno-střed
Katastrální území: Město Brno 610 003
Předmět dokumentace: rekonstrukce – podzemní inženýrské sítě vedení tepla

Seznam dotčených pozemků:

parcela č.	vlastník	druh pozemku / způsob využití
503	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno, 602 00 Brno	zastavěná plocha a nádvoří

1.2. Údaje o stavebníkovi

Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1, 602 00 Brno, Odbor správy majetku

1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Název, sídlo: TEPLÁRNY BRNO, a.s.
odd. projekce
Okružní 25
638 00 Brno
IČ: 46347534
DIČ: CZ46347534
Zapsán: Krajský soud v Brně - oddíl B., vložka 786
Zastoupený: Ing. Karel Dvořák, vedoucí odboru oddělení projekce
Hlavní projektant: Ing. Jiří Hamerník, ČKAIT 1005818, specializace Technologická zařízení staveb

1.4. Zhotovitel stavby

V současné době není znám, bude vybrán na základě výběrového řízení.

2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro zpracování této projektové dokumentace bylo použito:

- zaměření skutečného stavu na místě
- požadavky provozovatele tepelné soustavy

3 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Vzhledem ke svému rozsahu není stavba členěna na žádné dílčí části.