

## **A. Průvodní zpráva**

**Projektová dokumentace – Nové zdroje tepla v objektech NHK**

**Národní hřebčín Kladruby nad Labem – Kladruby nad Labem č. p. 46**

Dodavatel:	TO SYSTEM s. r. o. V Brance 83, 261 01 Příbram IČO/DIČ 28911822/CZ 28911822
Investor:	Národní hřebčín Kladruby nad Labem Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem IČO 72048972/CZ 72048972
Zodpovědný projektant:	Mgr. Michal Smejkal – ČKAIT 0013645
Kontroloval:	Ing. Jakub Jandourek
Vypracoval:	Ing. Jakub Jandourek
Datum:	1/2022

## **A.1. Identifikační údaje**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

Stavba:	Nové zdroje tepla v objektech NHK
Místo stavby:	Kladruby nad Labem č. p. 46
Katastrální území:	Kladruby nad Labem [665410]
Parcelní čísla pozemků:	30

Předmět projektové dokumentace: Projektová dokumentace – Nové zdroje tepla v objektech Národního hřebčínu Kladruby nad Labem

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Název:	Národní hřebčín Kladruby nad Labem
Adresa:	Kladruby nad Labem 1, 533 14
IČ:	72048972
Katastrální území:	Kladruby nad Labem [665410]
Parcelní číslo:	2
Okres:	Okres Pardubice
Kraj:	Pardubický

Zastoupený:	Ing. Jiří Machek – ředitel
-------------	----------------------------

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentaci**

Název firmy:	TO SYSTEM s.r.o.
Adresa:	V Brance 83, 261 01 Příbram
IČ / DIČ:	289 11 822 / CZ 28911822

D.1.4 Technika prostředí staveb

Odpovědný projektant:	<b>Mgr. Michal Smejkal,</b> autorizovaný technik, ČKAIT 0013645
Obor:	Technologická zařízení staveb

## **A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

Stavba obsahuje následující stavební objekty:

- Kladruby nad Labem č. p. 46

Stavba nebude členěna na stavební objekty, technická a technologická zařízení.

## **A.3. Seznam vstupních podkladů**

- zadání stavebníka
- studie proveditelnosti – TO SYSTEM
- stavební výkres ve formátu DWG