

Akce: **Modernizace energocentra - trafostanice**
Krajská zdravotní a.s. – Nemocnice Děčín o.z.
Dokumentace pro provádění stavby

Investor: **Krajská zdravotní a.s.**
Sociální péče 3316/12A
401 13 Ústí nad Labem

Zak. číslo: **A 40 – 18 – P**

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

A.1	Identifikační údaje	3
A.1.1	Údaje o stavbě	3
A.1.2	Údaje o žadateli	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli společné dokumentace	3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	4
A.3	Seznam vstupních podkladů	4

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Modernizace energocentra - trafostanice

Krajská zdravotní a.s. – Nemocnice Děčín o.z.

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

Areál Nemocnice Děčín, U Nemocnice 604/1, 405 02 Děčín. Budovy jsou bez popisných a evidenčních čísel.

Katastrální území Děčín [624926]

Parcelní číslo 1027/14

Vlastníkem pozemků je Krajská zdravotní, a.s., Sociální péče 3316/12a, Severní Terasa, 400 11 Ústí nad Labem.

c) předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

Změna dokončené stavby

Trvalá stavba

Účelem stavby je zajištění elektrické energie pro zdravotnické i nezdravotnické provozy v areálu Nemocnice Děčín.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

a) obchodní firma nebo název, IČO, adresa sídla (právnícká osoba)

Krajská zdravotní a.s.

Sociální péče 3316/12A

401 13 Ústí nad Labem

zastoupená: ing. Petrem Fialou

IČ: 254 88 627

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČO, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČO, adresa sídla (právnícká osoba)

ATELIER PENTA v.o.s.

Mrštíkova 12

586 01 Jihlava

zastoupená ing. arch. Jaromírem Homolkou, CSc. - jednatelem

IČ: 479 16 621

DIČ: CZ47916621

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

ing. arch. Jaromír Homolka CSc.

číslo autorizace ČKA 0950

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

Architektonicko-stavební řešení: ing. arch. Jaromír Homolka CSc.

číslo autorizace ČKA 0950

ing. Aleš Prudký – HIP

ing. Jan Berka

Stavebně konstr. řešení:

Ing. Václav Jirka

ČKAIT 1400017 (IS00)

Bc. Marek Schwarz

Požárně bezpečnostní řešení:

ing. Miloš Polický

Silnoproudá elektrotechnika:

ing. Petr Kremláček

číslo autorizace ČKAIT 1400042

ing. Tomáš Bačík

Slaboproudá el.:

Robert Frýba

Venkovní objekty:

Jaroslav Krejčí

Technologie energocentra:

ing. Tomáš Bačík

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

Stavební objekty

D1.01 Energocentrum – trafostanice

Technická zařízení

D2.01 Venkovní úpravy

Technologická zařízení

D2.51 Technologie energocentra

A.3 Seznam vstupních podkladů

Základním vstupním podkladem byla studie, zpracovaná ATELIEREM PENTA v červnu 2018 pod zakázkovým číslem A 12-18-S.

Dále proběhlo několik schůzek s investorem a uživatelem objektu, návštěv objektu a areálu.