

AKCE:

**PODBOŘANY ON – PD – CELKOVÁ OPRAVA
VČETNĚ PLYNOFIKACE**

MÍSTO:

Nádražní č. p. 357, 441 01 Podbořany
p. č. 812, k. ú. Podbořany [723231]

ÚČEL:

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE
pro provádění stavby**

A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Vypracoval : Ing. Jitka Gazdová

Datum: září 2020

Vyhotovení:

OBSAH :

A Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

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

A.3 Seznam vstupních podkladů

A Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby : **Podbořany ON – PD – Celková oprava vč. plynofikace**
Místo stavby : Nádražní č. p. 357, 441 01 Podbořany
parcela č. 812, kat. území Podbořany [723231]
Předmět PD : oprava stávajícího objektu, účel zůstává zachován, stavba trvalá
a novostavba plynovodní přípojky

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník : Správa železnic, s. o.
Sídlo stavebníka: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město
IČ: 70 99 42 34
DIČ: CZ70994234
Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem
v Praze, oddíl A, vložka 48384.

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Generální projektant: Architektonická kancelář Pavel Černohouz
Koněvova 22, 400 01 Ústí nad Labem
Zpracovatel stavební části PD: MILŠTEJN s.r.o.
zastoupená jednatelem společnosti Mgr. Josef
Štolba
Na Malém Klínu 1787/24, 182 00 Praha 8 - Libeň
IČ : 254 32 842 DIČ : CZ25432842
Odpovědný projektant stavební části: Ing. Martin Gazda
Zeyerova 40, 400 03 Ústí nad Labem
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
ČKAIT – 0402032
Statické řešení: Ing. Jiří Ratzenbek
Masarykova 1165/148, 400 01 Ústí nad Labem
Autorizovaný inženýr pro statiku a dynamiku staveb
ČKAIT – 0401367
Požárně bezpečnostní řešení: Jiří Brandejský
Zdravotně technické instalace: Jan Severa
Elektroinstalace: Ing. Vlastimil Křižan
Vytápění: Jan Severa

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

Stavba bude členěně na 2 stavební objekty:

SO 01 Podbořany ON – celková oprava

IO 01 Podbořany ON – STL plynovodní přípojka a odběrná plynová zařízení

PD stavby je rozdělena v souladu s vyhláškou 499/2006 Sb. Vyhláška o dokumentaci staveb.

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy

SO 01 Podbořany ON – celková oprava

D.1.01.1 Architektonicko stavební řešení

D.1.01.2 neobsazeno

D.1.01.3 Požárně bezpečnostní řešení

D.1.01.4 Technika prostředí staveb

D.1.01.4.a Zdravotně technické instalace

D.1.01.4.b Vytápění

D.1.01.4.c Silnoproudé a slaboproudé elektroinstalace

D.1.01.5 Interiér a úpravy okolí

IO 01 Podbořany ON – STL plynovodní přípojka a odběrná plynová zařízení

Technická zpráva

Výkresová dokumentace

E. Dokladová část

F. Nákladová část

F.1 Výkaz výměr

F.2 Rozpočet

A.3 Seznam vstupních podkladů

- dokumentace stávajícího stavu předaná investorem
- vlastní doměření a technický průzkum objektu 04-05/2020
- příslušné předpisy a normy
- stavebně technický průzkum 06/2020