

A.Průvodní zpráva

A1.Identifikační údaje

A1.1.)Údaje o stavbě:

Název stavby: Oprava ohradní zdi u hřbitova Všech Svatých v Kutné Hoře

Místo stavby: parc.č. 4057/3, ul.Česká
Katastrální území: Kutná Hora
Obec: Kutná Hora
Účel: Oplocení

Druh stavebních prací: Oprava a údržba
Stupeň projekt. dok.: Ohlášení záměru- ZPD
Datum zpracování PD: 11/2019

A1.2.)Údaje o stavebníkovi

Název, adresa: Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 552/1,
284 01 Kutná Hora
IČO 00236195

A1.3.)Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba),

Ateliér RYS s.r.o.
Bendlovky 245, 284 01 Kutná Hora
IČO: 27449505

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. Lenka Císařová,
autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, ČKAIT č. 0004227

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí 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.

Stavební část:

Ing. Lenka Císařová, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, ČKAIT č. 0004227

Technologický postup opravy a návrh materiálů na základě chemického rozboru
KORLEN s.r.o. - SANACE a IZOLACE, Mgr. Lukáš Pečenka, DiS.

A.2 Členění stavby na objekty a technologická zařízení

Stavba obsahuje jeden hlavní stavební objekt – oprava
Technologická zařízení se nenavrhují.

Vzhledem k charakteru a rozsahu výstavby není třeba složitého členění stavby.
Jedná se o opravu a údržbu kamenné zdi s korunou z režných cihel .

A.3 Seznam vstupních podkladů

- záměr stavebníka
- měření objektu
- katastrální snímek