

ARTENDR®

ARTENDR s.r.o.
Nádražní 67
281 51 Velký Osek

Vypracoval:
Benjamin Erben

Zodpovídá:
Ing. Jan Chyba

Kraj:

K.ú.:

Objednatel:

Akce:

Stavební úpravy komunikace Ke Gruntě a Vavřínecká v městské části Kaňk Kutná Hora

Výkres:

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Středočeský
Kaňk [678015]

Město Kutná Hora

Číslo paré:

Formát:

A4

Stupeň:

DSP

Datum:

Červen 2023

Měřítko:

Výkres č.:
A.

OBSAH

| | |
|--|----------|
| A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE | 3 |
| A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ | 3 |
| a) <i>Název stavby:</i> | 3 |
| b) <i>Místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)</i> | 3 |
| c) <i>Předmět dokumentace (nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby)</i> | 4 |
| A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ | 4 |
| A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE | 4 |
| A.1.4 ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH | 4 |
| A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ..... | 5 |
| A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ | 5 |
| POUŽITÉ NORMY A SOUVISEJÍCÍ PŘEDPISY | 5 |

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:

**Stavební úpravy komunikace Ke Gruntě a Vavřínecká v městské části Kaňk
Kutná Hora**

**Místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území,
parcelní čísla pozemků)**

| | |
|--------------------|---------------------|
| Město: | Kutná Hora (533955) |
| Okres: | Kutná Hora |
| Kraj: | Středočeský |
| Katastrální území: | Kaňk (678015) |
| Parcelní čísla: | |

739/16, 612/1, 618/5, 616/1, 617/1, 610, 609/1, 686/5, 753, 619/1, 749, 17/1, 622,
621/1, 742, 626/3

Druh stavby:

vytvoření parkovacích stání, výměna veřejného osvětlení, rekonstrukce vozovky, nové komplexní odvodnění komunikace, výsadba nových stromů, napojení stávajících vjezdů na pozemky a vytvoření kontejnerového stání



Předmět dokumentace (nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby)

Předmětem dokumentace je rekonstrukce ulic Ke Gruntě a Vavřínecká. Jedná se zbudování parkovacích stání, rekonstrukce komunikace, výměna veřejného osvětlení a odvodnění komunikace.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor:

| | |
|----------------------------|---|
| Obchodní firma nebo název: | Město Kutná Hora |
| IČ: | 00236195 |
| Adresa sídla: | Havlíčkovo nám. 552/1, 284 01 Kutná Hora |
| Zástupce investora: | Ing. Jiří Janál, Ing. arch. Martin Kremla |

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

| | |
|-------------|--|
| Firma: | Artendr, s.r.o. |
| Adresa: | Nádražní 67, Velký Osek 281 51 |
| IČ: | 24190853 |
| Zpracovali: | Benjamin Erben (D.1.1) Michal Douša (D.1.3) Tomáš Kroupa (D.1.4) |

| | |
|-------------------------------|--|
| Zodpovědný projektant: | Ing. Jan Chyba, ČKAIT 0013867 - dopravní stavby |
|-------------------------------|--|

A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

Jedná se o rekonstrukci ulic, vlastníci zůstávají stejní, o údržbu ulic se jako správce bude nadále starat Město Kutná Hora a příslušné technické služby.

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

V rámci stupně dokumentace pro stavební povolení je stavba členěna na stavební objekty:

D.1.1 Objekty pozemních komunikací

D.1.3 Vodohospodářské objekty

D.1.4 Elektro a sdělovací objekty

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Geodetické zaměření lokality – Ing. Vancí, promapy.cz
- Inženýrsko – geologická rešerše – Ing. Zákostelecký
- Podklady od správců sítí v dané lokalitě
- Zpracovaná projektová dokumentace ve stupni DUR
- Výběr povrchů pro danou lokalitu, dle architekta města
- Související technické normy
- Platné zákony a vyhlášky ČR
- V souladu s požadavky investora
- Návrh dešťové kanalizace – Ing. Ženíšek
- Standarty VO Kutná Hora
- Investiční záměr - Rekonstrukce veřejného osvětlení v ulici Ke Gruntě a Vavřínecká, Kaňk, Kutná Hora
- Podklady k haldám a sondám – GIS portál KH
- Konzultace s krajskou hygienickou stanicí Kutná Hora
- Riziková analýza – Kaňk
- Kamerové zkoušky kanalizace – FEKO LT
- Studie hodnocení zdravotního rizika – MUDr. Rychlíková 02/2023
- Rozbor zeminy – RNDr. Hušpauer 11/2022

Použité normy a související předpisy

České technické normy

| | |
|-------------|---|
| ČSN 73 6133 | Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací |
| ČSN 73 6005 | Prostorové uspořádání sítí technického vybavení |
| ČSN 73 6110 | Projektování místních komunikací |
| ČSN 73 0873 | Požární bezpečnost staveb – Zásobování požární vodou |
| ČSN 73 3050 | Zemní práce |
| ČSN 72 1006 | Kontrola zhutnění zemin a sypanin |
| ČSN 72 1015 | Laboratorní stanovení zhutnitelnosti zemin |

Červen 2023

Zpracoval: Benjamin Erben
Kontroloval: Ing. Jan Chyba