



NOZA, s.r.o.
Huťská 229, 272 01 Kladno
IČ: 24767417; DIČ: CZ24767417
tel/fax: +420 312 245 114; e-mail: info@nozasro.cz
www.nozasro.cz

Akce: **REKONSTRUKCE UL. NAD ÚDOLÍM, HUSINEC**

Příloha: **A | Průvodní zpráva**

Investor: **Obec Husinec**
U Radnice 64
250 68 Husinec

Hlavní inženýr projektu: Ing. Tomáš Husák
Zodpovědný projektant: Ing. Tomáš Husák
Vypracoval: Ing. Tomáš Husák

Číslo zakázky: 2021050
Datum: 11/2021
Stupeň: DUSP

Paré:

OBSAH

| | | |
|-----|---|---|
| A.1 | Identifikační údaje..... | 4 |
| A.2 | Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení..... | 5 |
| A.3 | Seznam vstupních podkladů | 5 |
| A.4 | Závěr..... | 6 |

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

| | |
|----------------------------|---|
| Název stavby: | Rekonstrukce ul. Nad Údolím, Husinec |
| Místo stavby: | Husinec, ul. Nad Údolím |
| Katastrální území: | Husinec u Řeže (649678) |
| Charakter stavby: | Rekonstrukce/novostavba |
| Stupeň dokumentace: | Dokumentace pro vydání společného povolení (DUSP) |

A.1.2 Stavebník / Objednatel

| | |
|--------------------|--|
| Objednatel: | Obec Husinec U Radnice 64 250 68 Husinec IČ: 00240231 |
|--------------------|--|

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

| | |
|--|--|
| <u>Zpracovatel dokumentace:</u> | NOZA, s.r.o. Huťská 229, 272 01 Kladno IČ: 247 67 417; DIČ: CZ247 67 417 |
| Hlavní inženýr projektu: | Ing. Tomáš Husák |
| Autorizovaná osoba: | Ing. Tomáš Husák, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby č. autorizace ČKAIT: 0014082 |
| <u>Zpracovatel části:</u> | |
| Dopravní řešení: | NOZA, s.r.o. Huťská 229, 272 01 Kladno IČ: 247 67 417; DIČ: CZ247 67 417 |
| Veřejné osvětlení: | Projekce elektro s.r.o. II. ulice 75, 273 07 Vinařice IČ: 09607943 |

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

Stavba je navržena jako stavba dopravní a technické infrastruktury. Stavba je rozdělena v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. na objekty řady:

- 100 – Objekty pozemních komunikací
 - SO101 – Komunikace a zpevněné plochy – 1. etapa (úsek ul. Hlavní až ul. K Mandelce)
 - SO102 – Komunikace a zpevněné plochy – 2. etapa (úsek ul. K Mandelce až po konec komunikace)
- 400 – Elektro a sdělovací objekty
 - SO401 – Veřejné osvětlení – 1. etapa
 - SO402 – Veřejné osvětlení – 2. etapa

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Dokumentace pro vydání společného povolení je zpracována na základě těchto podkladů:

- 1) Průzkum lokality, pořízení fotodokumentace.
- 2) Vstupní jednání se zástupci investora.
- 3) Jednání s dotčenými orgány.
- 4) Místní šetření
- 5) Pro zpracování dokumentace byly použity ČSN platné v oboru silničního stavitelství a další předpisy:
 - zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích
 - zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a jeho prováděcí vyhlášky
 - zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích
 - vyhláška č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích
 - vyhláška č. 398/2009 Sb., Ministerstva pro místní rozvoj o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace
 - nařízení vlády č. 163/2002 Sb., technické požadavky na stavební výrobky
 - ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic
 - ČSN 73 6102 ed. 2 Projektování křižovatek na pozemních komunikacích + oprava opr.1
 - ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací + změna Z1 + oprava Opr.1
 - ČSN 73 6425-1 Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky, přestupní uzly a stanoviště – Část 1: Navrhování zastávek
 - TP 65 – Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích
 - TP 66 - Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích
 - TP 83 – Odvodnění pozemních komunikací
 - TP 85 – Zpomalovací prahy
 - TP 133 – Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích
 - TP 170 – Navrhování vozovek pozemních komunikací
 - ČSN 73 6133 – Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací
 - ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybaveníPřípadné další normy a předpisy jsou uvedeny u příslušných stavebních objektů.
- 6) Geodetické výškopisné a polohopisné zaměření
- 7) Inženýrskogeologický průzkum, zpracovatel Noza, s.r.o.
- 8) Katastrální mapy, výpisy vlastníků dotčených pozemků.
- 9) Projektové dokumentace souvisejících/navazujících staveb:
 - „Výstavba 3BD a 6ŘRD, včetně dopravní a technické infrastruktury“ – Projekt Kladno, Czech project group s.r.o.; investor: Induspon s.r.o.

A.4 ZÁVĚR

Tato projektová dokumentace slouží pouze pro vydání společného povolení. Neslouží pro realizaci stavby.

Před zahájením prací na objektu je zhotovitel povinen zajistit vytyčení stávajících inženýrských sítí u jejich správců v místě křížení s trasou objektu a udržovat je po celou dobu trvání stavby. Bez tohoto vytyčení nesmí být zahájeny zemní práce.

Veškeré práce při samotné realizaci musí respektovat příslušné technické normy a pravidla. Zpracování dokumentace vychází z platných předpisů a je členěna dle vyhlášky 499/2006 Sb. Konzultace k projektu jsou možné v rámci autorského dozoru.

V Kladně

Ing. Tomáš Husák