



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: **HŘEBEČ – ODVODNĚNÍ ULICE OPLETALOVA**

Příloha: **A | Průvodní zpráva**

Investor: **Obec Hřebeč**  
nám. Draha 75  
273 45 Hřebeč

Zodpovědný projektant: Ing. Petr Lomnický  
Vypracoval: Ing. Vanda Mužíková

Číslo zakázky: 2018127V  
Datum: 06/2023  
Stupeň: DPS

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.....	5



## A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### A.1.1 Údaje o stavbě

<b>Název stavby:</b>	Hřebeč – odvodnění ulice Opletalova
<b>Místo stavby:</b>	Obec Hřebeč, ulice Opletalova
<b>Katastrální území:</b>	Hřebeč (648884)
<b>Charakter stavby:</b>	Rekonstrukce stávajícího stavu, částečně novostavba
<b>Stupeň dokumentace:</b>	Dokumentace pro provedení stavby (DPS)

### A.1.2 Stavebník / Objednatel

<b>Objednatel:</b>	Obec Hřebeč nám. Draha 75 273 45 Hřebeč IČO: 00234427, DIČ: CZ00234427
--------------------	---

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

<b><u>Zpracovatel dokumentace:</u></b>	NOZA, s.r.o. Huťská 229, 272 01 Kladno IČ: 247 67 417; DIČ: CZ247 67 417
<b>Autorizovaný inženýr:</b>	Ing. Petr Lomnický, autorizovaný inženýr vodohospodářských staveb č. autorizace ČKAIT: 0011752

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

Stavba je navržena jako stavba technické infrastruktury. Vzhledem k rozsahu stavby se stavba nedělí na stavební objekty.

Stavba je vyvolána projektem Hřebeč, chodníky v ulici Opletalova a přímo na tento projekt navazuje.

## A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

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

- 1) Průzkum lokality
- 2) Geodetické výškopisné a polohopisné zaměření
- 3) Inženýrskogeologický průzkum lokality
- 4) Katastrální mapy, výpisy vlastníků dotčených pozemků
- 5) Projekt Hřebeč, chodníky v ulici Opletalova
- 6) Pro zpracování dokumentace byly použity ČSN platné v oboru vodního hospodářství a další předpisy

Seznam použitých norem:

ČSN 01 3463	Výkresy inženýrských staveb – Výkresy kanalizace
ČSN 01 3462	Výkresy inženýrských staveb – Výkresy vodovodu
ČSN 73 6005	Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
ČSN 75 2130	Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními

Platné zákony a jejich prováděcí vyhlášky, zejména:

- Zákon č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů
- Zákon č. 275/2013 Sb. o vodovodech a kanalizacích
- Zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu
- Vyhláška č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb

- TNV 75 9011 – Hospodaření se srážkovými vodami
- TP 83 – Odvodnění pozemních komunikací

## A.4 ZÁVĚR

Tato projektová dokumentace pro provádění stavby je zpracována v podrobnostech umožňující vypracovat soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Je podkladem pro realizační dokumentaci zhotovitele stavby. Dokumentace může sloužit k výběru dodavatele i v případě veřejné zakázky na stavební práce.

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.

Dodavatel je povinen zajistit zaměření položeného potrubí před jeho zásypem na geodetickou síť.

Zpracování dokumentace vychází z platných předpisů a je členěna dle vyhlášky 499/2006 Sb. Konzultace k projektu jsou možné v rámci autorského dozoru.