


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ): Dražovice	
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3214.0453.01
Název obce:	Dražovice
Kód obce (IČOB):	03233 (566683)
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3214 (3214)
Název ORP3:	Sušice
Kód OPOU2 ČSÚ:	32142
Název OPOU2:	Sušice

### A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3214.0453.01	Dražovice	03233	566683

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O OBCI (části obce - ZSJ)

Dražovice (481 – 512 m n.m.) je samostatnou obcí, ke které přísluší místní lokalita Pod Hrází. Obec Dražovice se nachází 6 km východně od Sušice. Jedná se o obec se zástavbou rodinných domů. V obci je 153 trvale bydlících obyvatel. V roce 2015 se předpokládá v obci 170 obyvatel.

Recipientem je Nezdický potok. Obec Dražovice se nenachází v Chráněné krajinné oblasti.

## C. PODKLADY

- prohlášení s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 1991 a 2001 ze Statistického úřadu
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Klatovy (květen 2000) – zpracovatel HYDROPROJEKT a. s.

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Dražovice je v současné době zásobena pitnou vodou takto:

- z 35 % z domovních studní, jejichž vydatnost je v části obce nedostatečná, kvalita vody nevyhovuje platné vyhlášce, kterou se stanoví požadavky na pitnou vodu, z hlediska překročení mezní hodnoty v ukazateli dusičnanů.
- ze 65 % z vodovodu pro veřejnou potřebu Rozsedly – Dražovice, jehož vlastníkem je obec Žihobce, provozovatelem jsou obce Dražovice a Žihobce. Dokumentace k tomuto vodovodu není dostupná.

Obec se částečně vyskytuje na území s hmotnostní aktivitou radonu >125 Bq/kg (vysoké riziko výskytu radonu ve vodě).

Zdrojem vody pro vodovod Rozsedly-Dražovice jsou dvě studny S1 – Dražovice o vydatnosti 1,2 l/s a S2 - Rozsedly jejíž vydatnost není známa. Kvalita vody vyhovuje platné vyhlášce, kterou se stanoví požadavky na pitnou vodu.

Pitná voda ze studny je gravitačně přivedena do VDJ Rozsedly 1×150 m<sup>3</sup>. Samostatným zásobním řadem je z tohoto vodojemu pitná voda gravitačně dopravována do obce Dražovice.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Trvale je však třeba sledovat kvalitu vody ve využívaných studních a v případě, že nebude vyhovovat platným předpisům, kterými se stanoví požadavky na pitnou vodu, bude vhodné využít individuální úpravu vody, nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody.

Vzhledem k možnému výskytu radonu v domovních studních, předpokládáme připojení zbytku obyvatel na vodovod.

### D.3 NOUZOVÉ ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

#### ZA KRIZOVÉ SITUACE (jako podklad pro krizový plán obce nebo kraje)

Pitnou vodou – dovoz cisternami ze Sušice – 6 km

Užitkovou vodou – studny

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Dražovice má vybudovanou jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu. Tato kanalizace, provozovaná obcí,

nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové. Kanalizace byla vybudována z betonových trub DN 300 - 800 mm v celkové délce 2 km. Splaškové vody (cca 50 %) jsou po předčištění v biologických septicích odváděny touto kanalizací do místní vodoteče - Nezdický potok. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou odváděny kanalizací pro veřejnou potřebu do místní vodoteče – Nezdický potok.

## E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

S ohledem na velikost obce Dražovice není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Navrhujeme řešit problematiku likvidace odpadních vod kombinací výstavby domovních mikročistíren (např. ČOV s biokontakty, eventuálně provozně úspornějším typem - vícekomorovým septikem doplněným o zemní filtr nebo filtr s popílkovou náplní) a výstavby nových nebo rekonstrukcí stávajících akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod.

Toto řešení bude nutné zajistit po roce 2015. V roce 2020 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Sušice.

V lokalitě Pod hrází navrhujeme použití domácích mikročistíren, ze kterých bude přečištěná voda vypouštěna do místní vodoteče – Nezdický potok

## AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.