


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Frymburk
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3214.0454.01	
Název obce:	Frymburk	
Kód obce (IČOB):	19595 (578525)	
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:
	CZ032.3404.3214.0454.01	Frymburk	19595	578525

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Frymburk (488 – 512 m n.m) je samostatnou obcí, 14 km východně od Sušice. Jedná se o obec se zástavbou rodinných domů, pracovní možnost v místě žádné, dopravní spojení do okolí pouze autobusem. V obci je 100 trvale bydlících obyvatel.

Recipientem jsou dva rybníky (zanesené - vlastníci Klatovské rybářství a.s.). Obec se nenalézá v chráněné krajinné oblasti.

## C. PODKLADY

- dotazník 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 ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Frymburk je v současné době zásobena pitnou vodou z domovních studní. Množství vody v těchto studních není vždy zcela dostatečné. Kvalita vody nevyhovuje platné vyhlášce, kterou se stanoví požadavky na pitnou vodu, z hlediska mírného překročení mezní hodnoty v ukazatelích - dusičnaný, bakteriologické znečištění.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Obec má v plánu výstavbu vodovodu pro veřejnou potřebu v délce asi 1,9 km a vlastního vrtu, ze kterého bude voda dopravována do vodojemu s úpravou vody a dále do spotřebišť.

### D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU ZA KRIZOVÉ SITUACE (jako podklad pro krizový plán obce nebo kraje)

Pitnou vodou – cisternami ze Horažďovic 10 km  
Užitkovou vodou – Mlýnský rybník

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Frymburk má vybudovanou pouze jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu, materiálem jsou betonové tvarovky DN 300, délky 0,760 km. Splaškové vody (cca 47 %) jsou po předčištění v biologických septických odváděny touto kanalizací do Mačického potoka. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách (53 %), odkud se vyváží na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou odváděny dešťovou kanalizací do Mačického potoka. Technický stav kanalizace je dobrý.

### E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

S ohledem na velikost obce Frymburk 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, eventuelně 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.

## AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	23.06.2020	Aktualizace 2019 - změna návrhu vodovodu
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.