


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Hříchovice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3401.3202.0076.03	
Název obce:	Zahořany	
Kód obce (IČOB):	18992 (554464)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3202 (3202)	
Název ORP3:	Domažlice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32021	
Název OPOU2:	Domažlice	

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

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3401.3202.0076.03	Hříchovice	04903	554464

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Místní část Hříchovice (429 - 440 m n.m.) je administrativní částí obce Zahořany. Nachází se 3 km severovýchodně od Zahořan a 10 km východně od Domažlic. V místní části je 66 trvale bydlících obyvatel. Obec se nadále rozrůstá. V současné době je ve výstavbě 5 rodinných domků a dále se předpokládá s další výstavbou dle územního plánu obce. Recipientem je bezejmenný potok vlévající se do Hradištského potoka. Místní část Hříchovice se nenachází v pásmu hygienické ochrany nebo v chráněné krajinné oblasti.

## C. PODKLADY

- prohlášení s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel dle OÚ z r. 2011
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Domažlice (listopad 1997) - zpracovatel HYDROPROJEKT a.s.

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Hříchovice není zásobena pitnou vodou z veřejného vodovodu. Je zde místní vodovod ve správě obyvatel.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobení místní části Hříchovice se nebude měnit ani v budoucnosti.

### D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – balená voda z Domažlic, 10 km  
Užitkovou vodou – bezejmenný potok

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Hříchovice má částečně vybudovanou jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu, na kterou je, po předčištění v septicích, napojeno cca 73 % obyvatel místní části. Kanalizace, která je ve správě obce Zahořany, má celkovou délku cca 0,92 km. Vybudována je v různých časových obdobích, mělce uložená, z betonových trub DN 200-600 mm, svým provedením plně nevyhovující současným normám.

Na vstupu do kanalizace jsou připojeny balastní vody. Odpadní vody jsou třemi výústěmi zaústěny do Hradištského potoka. Odpadní vody od 27 % obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách a vyváženy oprávněnými organizacemi. Jednotná kanalizace odvádí dešťové vody do recipientu.

### E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Na základě vypracované variantní studie odkanalizování se obec rozhodla k vybudování splaškové kanalizace a centrální ČOV v této místní části. Vybraná varianta představuje výstavbu mechanicko-biologické ČOV pro 60 EO a splaškové kanalizace. Umístění ČOV je v souladu s platným územním plánem. Vyústění z ČOV bude do Hradištského potoka.

Splašková kanalizace se uvažuje jako gravitační DN 250 v celkové délce cca 850 m.

Po dokončení stavby ČOV a splaškové kanalizace bude stávající kanalizace využívána jako dešťová.

## AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	17.01.2019	Aktualizace 2018 - změna návrhu kanalizace
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.