


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Vítaná
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3205.0118.06	
Název obce:	Bezděkov	
Kód obce (IČOB):	00348 (555801)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3205 (3205)	
Název ORP3:	Klatovy	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32051	
Název OPOU2:	Klatovy	

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

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3205.0118.06	Vítaná	00352	555801

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Osada Vítaná (431 - 452 m n.m.) se nachází ve zvlněném terénu Šumavského podhůří, 7 km západně od města Klatovy, 2 km západně od obce Bezděkov. V okolí osady se nachází vodoteč bezejmenného přítoku řeky Úhlavy. Zástavbu tvoří rodinné domy. V obci je v současné době 19 trvale žijících obyvatel. Tento stav by se měl v návaznosti na plánovanou výstavbu do roku 2015 navýšit na 20 obyvatel. Struktura obyvatelstva je v současné době starší, při realizaci výstavby se bude s nárůstem mladší generace měnit ve vyváženou. Nabídka pracovních příležitostí je především v okolních větších obcích a městech. Zvláště chráněná území se na katastrálním území nenacházejí, je zde ochranné pásmo III. stupně (vodárenský tok Úhlava).

## C. PODKLADY

- dotazník s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel obe ze sčítání lidu z r.1991 a 2001 ze Statistického úřadu
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Klatovy (květen 2000) – zpracovatel HYDROPROJEKT a. s.
- prohlášení obce ze dne 30.12.2003

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Vítaná je v současné době zásobena pitnou vodou z domovních studní a jedné obecní. Množství vody v těchto studních je dostatečné. Kvalita vody obecní studny nevyhovuje z hlediska bakteriologického znečištění.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Do budoucna i nadále předpokládáme zásobování obyvatel pitnou vodou z individuálních zdrojů. Pro dosažení odpovídající kvality vody (odstranění bakteriologického znečištění) postačuje aplikace přípravku Sagen do domovních studní (případně chloman sodný v maximální dávce 0,3 mg/l).

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

Pitnou vodou – balená voda  
Užitkovou vodou – bezejmenný potok

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část obce Bezděkov – Vítaná, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava), nemá v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody částečně (50 %) odtékají přes přepady biologických septiků přímo do povrchových vod. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků na terén.

## E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

S ohledem na velikost této místní části a vzhledem k tomu, že k zásobování pitnou vodou jsou využívány místní podzemní zdroje a vzhledem k tomu, že se zde nevyskytuje dostatečně vhodná vodoteč není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Proto bude nezbytné zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových žump pro zachycování odpadních vod.

V cílovém roce 2015 budou veškeré odpadní vody akumulované v žumpách likvidovány na čistírně odpadních vod města Klatovy.

### AKTUALIZACE - poznámky:

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