

## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Krašov
Kód části obce PRVK:	CZ032.3407.3206.0160.05	
Název obce:	Bezvěrov	
Kód obce (IČOB):	00384 (558656)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3206 (3206)	
Název ORP3:	Kralovice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32062	
Název OPOU2:	Manětín	

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

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3407.3206.0160.05	Krašov	00385	558656

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Krašov (654 - 682 m n. m.) se nachází 33 km severozápadně od města Plzně a 3 km východně od obce Bezvěrov, jejíž je administrativní částí. Zástavbu tvoří rodinné domy a rekreační chalupy. V obci je 17 trvale bydlících obyvatel, v roce 2015 se předpokládá stejný počet 17 obyvatel. Za pracovní příležitostí obyvatelé dojíždí. Výhledově není počítáno s rozvojem.

Recipientem je Krašovský potok.

## C. PODKLADY

- údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 1991 a 2001 ze Statistického úřadu
- informace od provozovatele – VODÁRNA PLZEŇ a. s.

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

V místní části Krašov je vybudován skupinový vodovod pro veřejnou potřebu, který zásobuje všechny obyvatele místní části. Provozovatelem vodovodu je VODÁRNA PLZEŇ a. s. Zdrojem vody jsou dva vrty na katastru obce Potok v lokalitě Holubí mlýn, ze kterých se čerpá voda do úpravní vody a do akumulační jímky 70 m<sup>3</sup>. Úpravna vody je dvoustupňová s technologií odželezňování a odmanganování s dávkováním sodы a chlornanu sodného. Dále se voda čerpá do přečerpací stanice Potok s akumulační jímkou 15 m<sup>3</sup>, ze které je gravitačně zásobována osada Potok a tlakově VDJ Krašov 250 m<sup>3</sup> (713,45/710,85 m n. m.). VDJ Krašov zásobuje přes hydroforovou čerpací stanici obec Bezvěrov, televizní vysílač Krašov a osadu Ostřetín. Osada Krašov je zásobena gravitačně z VDJ Krašov.

Rozvodné řady a přípojky jsou v dobrém technickém stavu. Přívodní řad do VDJ Krašov je z ocele DN 100 v celkové délce 1,75 km.

Rozvodné řady jsou z potrubí LT 80 v celkové délce 0,2 km.

Kvalita vody na základě odebraných kontrolních vzorků nevyhověla předepsaným limitům vyhlášky v 10% v roce 2003 v ukazateli koli a ve 12 % v obsahu železa a manganu.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobování pitnou vodou jinak vyhovuje a nebude se měnit ani v budoucnosti.

### D.3 NOUZOVÉ ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – balená voda z obce Dolní Jamné, 6 km

Užitkovou vodou – z domovních studní

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

V místní část Krašov nemá v současnosti vybudovaný kanalizační systém. Odpadní vody od trvale bydlících obyvatel a rekreačních jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyváží na zemědělsky využívané pozemky.

## E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Vzhledem k velikosti a umístění obce není nakládání s odpadními vodami v lokalitě zahrnuto do priorit Programu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje. Definitivní způsob nakládání s odpadními vodami v obci bude řešen až po roce 2015.

Do doby definitivního řešení se předpokládá udržování stávajícího stavu.

Odkanalizování nových staveb bude provedeno podle umístění a velikosti konkrétní stavby :

Domovní čistírnou s vypouštěním vyčištěné vody, podle umístění stavby do vodoteče, nebo vsakováním (za domovní ČOV lze považovat i septik doplněný vhodným zemním filtrem).

Jímkou na vyvážení (s vyvážením na ČOV určenou pro obec).

## AKTUALIZACE - poznámky:

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