


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Velký Radkov
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3214.0469.08	
Název obce:	Rejštejn	
Kód obce (IČOB):	14009 (557021)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3214 (3214)	
Název ORP3:	Sušice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32141	
Název OPOU2:	Kašperské Hory	

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

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3214.0469.08	Velký Radkov	14011	557021

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Velký Radkov (692 - 704 m n.m.) je administrativní částí obce Rejštejn. Nachází se 9 km jihozápadně od Sušice a 1,5 km severozápadně od Rejštejnu. V místní části nežije žádný trvale bydlící obyvatel. V roce 2015 se předpokládá, že v místní části bude žít 1 obyvatel.

Recipientem je místní bezejmenná vodoteč. Místní část se nachází v Národním parku Šumava a v Chráněné oblasti přirozené akumulace vod Šumava.

## 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 ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Osada Velký Radkov je v současné době z části zásobena pitnou vodou z domovních studní. Zbytek místní části je zásoben z obecní studny, ze které je voda vedena rozvodným řadem z OC – DN 25 mm, délky 0,400 km na návěs, kde je řad ukončen trvalým průtokem.

Množství vody v těchto studních je dostatečné, kvalita vody je dobrá.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Způsob zásobování pitnou vodou se nebude měnit ani v budoucnu.

### D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – balená voda  
Užitkovou vodou – domovní studny

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část obce Rejštejn – Velký Radkov, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do místní bezejmenné vodoteče.

### E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Vzhledem k velikosti a umístění místní části není nakládání s odpadními vodami v lokalitě zahrnuto do priorit Programu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje. Definitivní způsob nakládání s odpadními vodami v místní části 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 místní část).

## AKTUALIZACE - poznámky:

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