


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Ejповice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3408.3211.0340.01	
Název obce:	Ejповice	
Kód obce (IČOB):	03434 (559792)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3211 (3211)	
Název ORP3:	Rokycany	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32112	
Název OPOU2:	Rokycany	

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

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3408.3211.0340.01	Ejповice	03434	559792

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Ejповice se nachází 8 km východně od města Plzně v nadmořské výšce 380/335 m..n.m. v oblasti převážně zemědělské. V obci je 497 trvale bydlících obyvatel, v r. 2015 se předpokládá (odhad PRVKPK) 497 trvale bydlících obyvatel. Recipientem je Ejповický potok. Obec není 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
- informace od provozovatele
- mapové podklady od provozovatele

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Ejповice zásobuje pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu 98 % obyvatel. Zdrojem pitné vody je vodojem Kyšice. Vlastníkem přívodních řadů a rozvodů je obec Ejповice, provozovatelem Vodárna Plzeň, a.s.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Návrh PRVKPK – realizace rozšíření stavby vodovodu pro veřejnou potřebu po roce 2015.

### D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – cisterny, Plzeň 8 km  
Užitkovou vodou - Ejповický potok

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Ejповice má částečně vybudovanou jednotnou kanalizaci, na kterou je po předčištění v septicích a mikročistírnách napojeno 50 % obyvatel obce. Kanalizace pro veřejnou potřebu, která je ve správě obce, má celkovou délku 4229 m a je vybudována z betonových, kameninových trub a PVC, DN 300 - 600 s 9 volnými výustmi do povodí Ejповického potoka. Svým provedením nevyhovuje současným normám.

Od 5 % obyvatel jsou odpadní vody po předčištění v domácích mikročistírnách vyústěny mimo kanalizaci. Odpadní vody od 45 % obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách a vyváženy na ČOV Dýšina. Svozová vzdálenost 8 km.

Jednotná kanalizace odvádí 70 % dešťových vod, zbývajících 30 % je odváděno systémem příkopů, struh a propustků do Ejповického potoka.

Obec provádí rekonstrukci stávající kanalizace pro veřejnou potřebu, která bude využita pouze jako dešťová.

Profil materiál délka v km  
300-600 beton, kamenina. PVC 4,229

## E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Nevyhovující poškozená kanalizace pro veřejnou potřebu je v rekonstrukci. Obec připravuje výstavbu nové kanalizační sítě včetně ČOV.

Je navrženo vybudování splaškové kanalizace v celkové délce 6,8 Km. Gravitační kanalizace v délce 6,07 Km v profilech DN 250 a DN 300 bude z plastu (PVC,PP). Výtlačné potrubí v délce 0,7 Km v profilu DN 100 bude z plastu (PE). Na kanalizaci bude vybudována čerpací stanice o výkonu 5 l/s.

V obci bude vybudována nová centrální čistírna odpadních vod o kapacitě 1000 EO.

Na uvedenou akci bylo v roce 2009 vydáno stavební povolení.

## AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	16.3.2010	aktualizace 2009