


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Vrážné
Kód části obce PRVK:	CZ032.3407.3206.0190.04	
Název obce:	Pláně	
Kód obce (IČOB):	12143 (530336)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3206 (3206)	
Název ORP3:	Kralovice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32063	
Název OPOU2:	Plasy	

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

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3407.3206.0190.04	Vrážné	12144	530336

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Vrážné (468 - 491 m n.m.) je místní částí obce Pláně, od které je vzdálena 1,5 km východně. Od města Plzeň je Vrážné vzdáleno 24,5 km severně. Zástavbu místní části tvoří venkovské zemědělské usedlosti s hospodářskými objekty. V místní části je pouze prodejna smíšeného zboží. Na katastru místní části se také nachází větší počet rekreačních chat.

V místní části je 60 trvale bydlících obyvatel, v roce 2015 se předpokládá nárůst na 69 obyvatel. Za pracovní příležitosti obyvatelé dojíždějí. Výhledově není počítáno s rozvojem.

Recipientem je bezejmenná vodoteč, která je pravostranným přítokem řeky Střely.

## 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
- urbanistická studie – říjen 1997

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

K zásobování obyvatel pitnou vodou slouží domovní studny, ve kterých je údajně dostatečné množství vody s vyhovující kvalitou.

V místní části je malý rybníček, který slouží jako požární nádrž a obecní studna.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Obec Pláně má záměr o vybudování společného vodovodu pro společnou potřebu pro místní části Korýtko a Vrážné napojeného na stávající vodojem Doubek, ze kterého je zásobována obec Pláně.

Vodojem Doubek bude rozšířen o další komoru 1x25 m<sup>3</sup>.

Rozvodný řad z vodojemu Doubek bude z potrubí PVC DN 110 v délce 0,6 km a z potrubí PVC DN 80 v délce 0,7 km. Zásobovací řad v místní části bude z potrubí PVC DN 80 v délce 0,4 km. Termín realizace se předpokládá po roce 2015.

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

Pitnou vodou – dovoz cisternou z Pláně - 1,5 km

Užitkovou vodou – z domovních studní

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

V místní části je vybudována dešťová kanalizační stoka z betonového potrubí DN 500 délky 0,4 km, která odvádí dešťové vody mimo zastavěnou část do bezejmenné vodoteče na východním okraji zástavby.

Odpadní vody od nemovitostí jsou akumulovány v bezodtokových jímkách a likvidují se odvozem na zemědělské pozemky.

## E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

S ohledem na velikost této místní části a počtu trvale bydlících obyvatel a vzhledem k tomu, že k zásobování pitnou vodou jsou využívány místní podzemní zdroje není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť.

Proto bude nezbytné zajistit po roce 2015 rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod. V roce 2020 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Pláně nebo města Plasy.

### AKTUALIZACE - poznámky:

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