

A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Drahkov
Kód části obce PRVK:	CZ032.3406.3201.0003.01	
Název obce:	Drahkov	
Kód obce (IČOB):	03158 (540251)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3201 (3201)	
Název ORP3:	Blovice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32011	
Název OPOU2:	Blovice	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3406.3201.0003.01	Drahkov	03158	540251

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Drahkov se nachází 13 km od města Blovice, v nadmořské výšce 470 m.n.m, v oblasti zemědělského a lesního průmyslu. V obci je 8 % obytných budov využíváno k rekreaci. V současnosti v obci žije 90 obyvatel (odhad PRVKPK – v r.2015 – 81 obyvatel).

Výhledově se nepočítá s výstavbou a nárůstem obyvatel. Recipientem je Podhradský potok

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

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

V obci Drahkov není vodovod pro veřejnou potřebu, obyvatelé jsou zásobeni pitnou vodou z domovních studní. Množství vody ve studních je dostatečné pouze v části obce, kvalita vody není známa.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Obec uvažuje s výstavbou vodovodu pro veřejnou potřebu - záměr. Pro nedostatek finančních prostředků není zpracována projektová dokumentace. PRVKPK nepředpokládá realizaci vodovodu pro veřejnou potřebu v bližším časovém horizontu (před r. 2015).

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – cisterny, Blovice 13 km

Užitkovou vodou – Podhradský potok

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Drahkov má vybudovanou jen dešťovou kanalizaci z betonových trub, která není v dobrém stavu. Vlastníkem dešťové kanalizace je obec Drahkov.

Odpadní vody z bytových domů jsou sváděny do septiků a to ze 48 %, které jsou zaústěny do meliorační strouhy nebo do potoka.

Od 25 % obyvatel jsou odpadní vody zachyceny v bezodtokových jímkách, které jsou vyváženy na polní a jiné pozemky.

Zbytek domů a to zejména rekreační stavení má jen suché záchody.

Profil materiál délka v km

500 beton 0,397
400 beton 0,715
300 beton 1,197
300 kamenina 0,220

Zákresy stávající kanalizační sítě nedoloženy.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Je záměr vybudovat v místní části jednotnou kanalizaci s jednoduchým čištěním. Projektová dokumentace není zpracována vzhledem k tomu, že obec nemá dostatek finančních prostředků. Vzhledem k velikosti a umístění místní části není nakládání s odpadními vodami v lokalitě zahrnuto do priorit Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje. Definitivní způsob nakládání s odpadními vodami v místní části bude řešen až po r. 2015. PRVKPK předpokládá individuální čištění i po roce 2015.

Do doby definitivního řešení se předpokládá udržování stávajícího stavu, kromě suchých WC, které je nutno zaměnit individuálním čištěním.

Odkanalizování nových staveb bude provedeno podle umístění a velikosti konkrétní stavby bud:
domovní čistírnou s vypouštěním vyčištěné vody, podle umístění stavby, do vodoteče, kanalizace nebo zasakováním.
(Za domovní ČOV lze považovat i septik doplněný vhodným zemním filtrem.)
jímkou na vyvážení (s vyvážením na ČOV)

AKTUALIZACE - poznámky:

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