


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Kočov
Kód části obce PRVK:	CZ032.3410.3215.0487.01	
Název obce:	Kočov	
Kód obce (IČOB):	06767 (541559)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3215 (3215)	
Název ORP3:	Tachov	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32152	
Název OPOU2:	Planá	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3410.3215.0487.01	Kočov	06767	541559

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Kočov (470 m.n.m.) se nachází 7 km jižně od Plané u Tachova, 10 km východně od města Tachova. Jedná se o malou obec s vodáckým a rybářským charakterem provozu. V obci je 182 trvale žijících obyvatel v 35 domech a 42 přechodně bydlících lidí. Do roku 2015 se nepředpokládá (odhad PRVKPK) žádný nárůst obyvatel. V obci není žádná průmyslová výroba a ani v blízké budoucnosti se s průmyslem v obci nepočítá. Recipientem je řeka Mže se 2 volnými výustmi. Jako zdroj požární vody slouží v obci požární nádrž. Obec Kočov se nenalézá 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
- územní plán (Ing.Kasková-2001)

- Podklady pro aktualizaci 2006:
- žádost o změnu Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje, včetně příloh

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

V obci je vybudován vodovod pro veřejnou potřebu. Na vodovod je připojeno 170 trvale a 40 přechodně bydlících obyvatel. Jako zdroj pitné vody je vrtaná studna „Vodárna“ s jedním ponorným čerpadlem a kapacitou 0,7l/s (bližší údaje nelze specifikovat – nejsou podklady ani PD). Byla vybudována v roce cca 1960. Úprava vody je zajišťována filtry. Kvalita vody ve studni se kontroluje (lehce překročeny chloridy – poslední protokol 28. 4. 2003) Vlastníkem i provozovatelem vodovodu je obec Kočov.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Obec plánuje rekonstrukci stávajících vodovodních řadů. Je připraven záměr s odhadovanými náklady stavby 1,5 mil Kč. V současné době obec nemá dostatek finančních prostředků. PRVKPK nepředpokládá realizaci pro zbylé obyvatele, ani rekonstrukci řadů 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, Damnov 5 km km
Užitkovou vodou – řeka Mže

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Kočov má vybudovanou jednotnou kanalizaci. Vybudována je z betonových trub DN 300 a DN 500. Jednotná

kanalizace odvádí 53 % vod do řeky Mže 2 výustmi. Na odvedení zbývajících dešťových vod je využíván systém příkopů, struh a propustků.

Odpadní vody jsou akumulovány v 34 bezodtokých jímkách a 2 septicích (100% obyvatel) a sváženy na ČOV Tachov. Svozová vzdálenost je 10 km.

Dvě kanalizační přípojky ze septiků. jsou z betonových trub DN 300 v celkové délce 0,15 km. Byly vybudovány v roce 1963.

Obec měří kvalitu odpadních vod a vlastní povolení k jejich vypouštění.

Vlastníkem je obec Kočov a Pozemkový fond, provozovatelem kanalizační sítě (délky 800 m) je obec Kočov.

Kanalizační stoky:

Profil materiál délka v km

300 beton 0,3 km

500 beton 0,5 km

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

V obci Kočov je uvažováno s výstavbou nové kanalizační sítě. Oddílná kanalizace v celkové délce 1,59 km bude vybudována z plastových kanalizačních trub profilu DN 300.

Stávající kanalizace bude nadále sloužit k odvádění pouze dešťových vod.

Pro čištění splaškových vod je uvažováno s výstavbou nové mechanicko-biologické čistírny odpadních vod s nitrifikací a denitrifikací.

Na čistírnu budou přiváděny oddílnou kanalizací pouze splaškové vody. Mechanický stupeň čistírny je tvořen jemnými, strojně stíranými česlemi doplněnými jímkou na zachycování písku. V případě, že na čistírnu budou odpadní vody přečerpány, bude čerpací stanice vybavena mělnicím čerpadlem a uzpůsobena i jako objekt pro zachycení písku. Toto řešení zcela nahradí mechanickou část čistírny, je provozně osvědčeno na mnoha čistírnách a provozovatele zbavuje problémů s hygienickým ukládáním shrabků na čistírně a s jejich následnou likvidací. Předpokládaný rok výstavby kanalizace a ČOV – 2006-2007.

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	30.6.2008	Aktualizace karet obcí za rok 2006