


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Ctiboř
Kód části obce PRVK:	CZ032.3410.3215.0480.01	
Název obce:	Ctiboř	
Kód obce (IČOB):	01803 (579459)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3215 (3215)	
Název ORP3:	Tachov	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32153	
Název OPOU2:	Tachov	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3410.3215.0480.01	Ctiboř	01803	579459

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Ctiboř (590 m n.m.) se nachází 3 km severně od Tachova. Obec se nachází v oblasti převážně zemědělského charakteru. V obci je 322 trvale žijících obyvatel.

V roce 2015 se předpokládá (odhad PRVKPK) v obci nezměněný počet obyvatel.

Recipientem je bezejmenná vodoteč. Obec Ctiboř se nachází v chráněné krajinné oblasti Český les.

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 Ctiboř zásobuje pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu 322 trvale bydlících obyvatel. Počet přípojek 72. Obec je zásobena pitnou vodou z vodojemu Halže, který je na severovýchodním okraji obce Ctiboř. Voda je upravována v ÚV Svobodka. Páteřní větev sítě obce prochází středem obce, část je provedena z ocelových trub DN 125 – 0,95 km, další je provedena z hrdlové litiny a PE DN 80 – 0,745 km. Vlastníkem vodovodu je obec Ctiboř, provozovatelem je VAK Karlovy Vary.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Obec má zpracovaný záměr rozšíření vodovodní sítě pro novou zástavbu. PRVKPK předpokládá rozšíření vodovodní sítě po r.2015.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – cisterny 3 km město Tachov
Užitkovou vodou – rybník

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Ctiboř má částečně vybudovanou jednotnou kanalizaci, do které odvádí odpadní vody 322 obyvatel. Je provedena z betonových, kameninových a PVC trub DN 300 – 600. Kanalizace je napojena na mechanicko – biologickou ČOV, která ústí do bezejmenné vodoteče. Stoková síť je celkem 1,925 km. DN 600 0,262 km beton DN 400 0,960km kamenina DN 300 0,758 km 0,3 km kamenina 0,458 plast

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Obec má zpracovaný záměr pro odkanalizování nové zástavby obce. Výstavba se však, vzhledem k finančním možnostem, nepředpokládá před r. 2015 PRVKPK předpokládá realizaci dle záměru obce po r.2015.

AKTUALIZACE - poznámky:

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