


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):	Benešovice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3410.3213.0423.01
Název obce:	Benešovice
Kód obce (IČOB):	00253 (560723)
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3213 (3213)
Název ORP3:	Stříbro
Kód OPOU2 ČSÚ:	32132
Název OPOU2:	Stříbro

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3410.3213.0423.01	Benešovice	00253	560723

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Benešovice se nachází 8 km jihozápadně od města Stříbra, v nadmořské výšce 492 m nad m, v oblasti zemědělského a lesního hospodářství. V obci je 41 trvale obydlených domů se 160 obyvateli a 5 rekreačních chalup s 15 rekreanty. Výhledově obec Benešovice počítá s nárůstem obyvatel v nově připravované zóně pro 13 RD (asi 40 obyvatel). Recipientem je Lomský potok.
Obec Benešovice se nenalézá v žádné chráněné krajinné oblasti.
Jako zdroj požární vody slouží místní rybník.

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

Podklady pro aktualizaci 2006:

- žádost o změnu Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje, včetně příloh

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Benešovice je zásobena pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu. Pitnou vodou je zásobeno z vodovodu 63 % obyvatel. Zdrojem jsou jímací zářezy „prameniště Prahačka“ odkud je voda čerpána do čerpací stanice a po odkyselení a odradonování, dopravována výtlačným řadem z potrubí PE DN 50 do armaturní šachty a dále potrubím z LT DN 80, které slouží jako výtlačný i zásobní řad, do zemního jednodomonového vodojemu Benešovice 1×30 m³, 503,0 / 500,0 m n. m. Z armaturní šachty vede rozvodný řad do obce z LT DN 80. Přívodní řad 0,839 km, zásobní řad 0,324 km.

Vlastníkem vodovodu je obec Benešovice, provozovatelem Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Vodovod obce Benešovice byl vybudován v 60. letech 20. století.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Obec Benešovice uvažuje o rozšíření vodovodních řádů po celé obci. Nové vodovodní řady budou vybudovány z plastového potrubí DN 80 v celkové délce 2,220 km. V obci bude na nových vodovodních řadech, vybudována čerpací stanice a nový vodojem.

Realizace se předpokládá v letech 2008 až 2010.

Dále obec uvažuje o napojení místní části Lom u Stříbra novým přívodním řadem ze stávajícího vodojemu Benešovice do stávajícího vodojemu Lom u Stříbra, z plastového potrubí DN 80 o celkové délce 1,420 km. Na tento přívodní řad bude napojen nový přívodní řad do osady Prahačka z plastového potrubí DN 50 o délce 0,580 km. V této osadě budou vybudovány nové rozvodné řady z plastového potrubí DN 50 v celkové délce 0,910 km.

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

Pitná voda – cisterny – Kladruby 6 km.

Užitková voda – náhradní jímání – rybník, potok.

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Benešovice má vybudovanou kanalizační síť z PVC, betonových a kameninových trub - DN 200 – 400, v délce 1,849 km. Po předčištění v septicích je vypouštěna odpadní voda přepady do biologické dočišťovací nádrže od 100 % obyvatel. Délka kanalizačních přípojek – 0,165 km, počet přípojek 20, DN 100 – 200 – PVC, kamenina. Odtok z nádrže je vyústěn do Lomského potoka.

Kanalizace byla uvedena do provozu v roce 1997. Kanalizace je vyhovující.

Vlastníkem i provozovatelem kanalizace je obec Benešovice.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

V obci Benešovice je uvažováno s dostavbou kanalizační sítě. Splašková kanalizace bude vybudována z kameninových nebo plastových kanalizačních trub a bude napojena na kanalizaci stávající. Septiky připojené na stávající kanalizaci budou po vybudování nové centrální ČOV zrušeny a stávající kanalizace bude sloužit jen jako kanalizace splašková.

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	30.6.2008	Aktualizace karet obcí za rok 2006
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.