

## A. NÁZEV OBCE

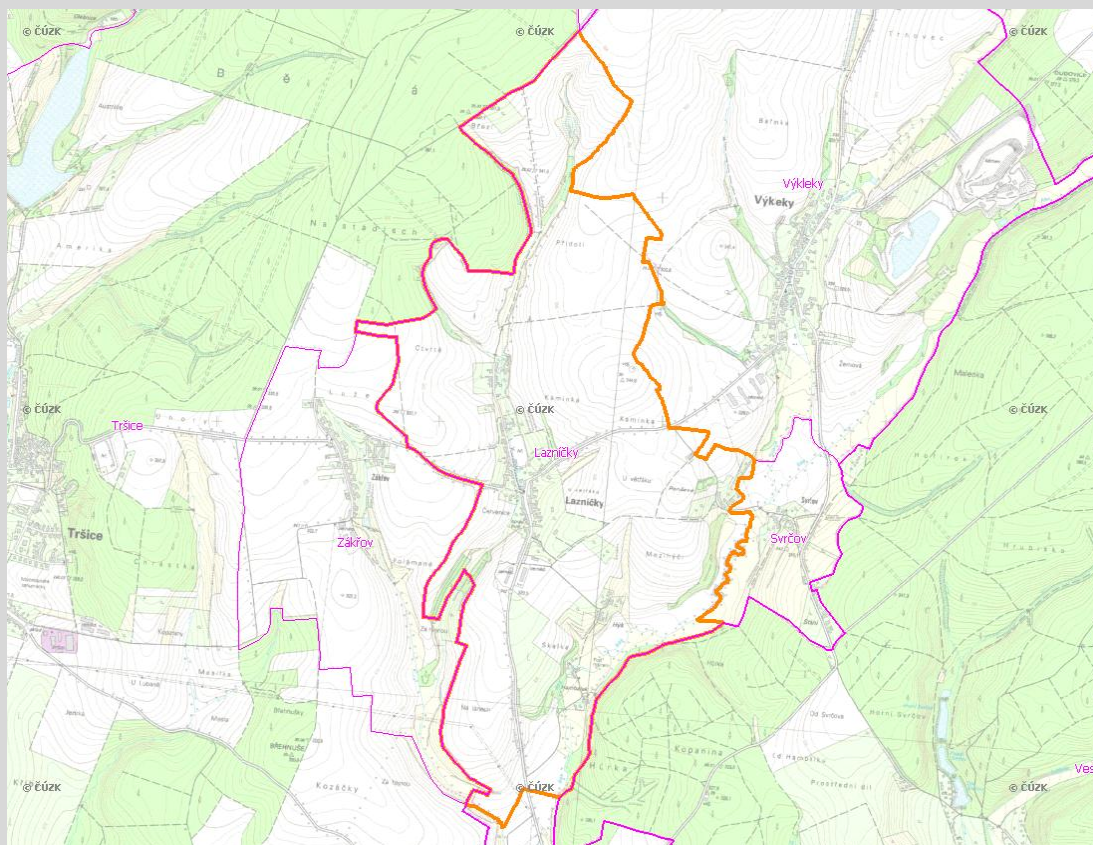
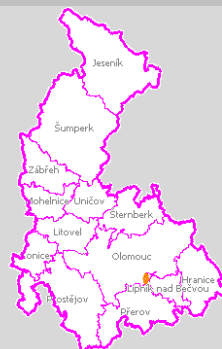
Název části obce (ZSJ):

Lazníčky

### Mapa A: Území obce

Přehledová mapka

Kód části obce PRVK: 7109\_020\_01\_07939  
Název obce: Lazníčky  
Kód obce (IČOB): 514446 (514446)  
Číslo ORP3 (ČSÚ): 1996 (7109)  
Název ORP3: Přerov  
Kód OPOU2 ČSÚ: 71092  
Název OPOU2: Přerov



Pozn: Přehledové mapky prezentují území celé obce, do které dotčená část obce spadá.

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 DEMOGRAFICKÝ VÝVOJ

Počet obyvatel:

Obec - r.2005: 178, r.2015: 175  
Místní část obce - r.2005: , r.2015:

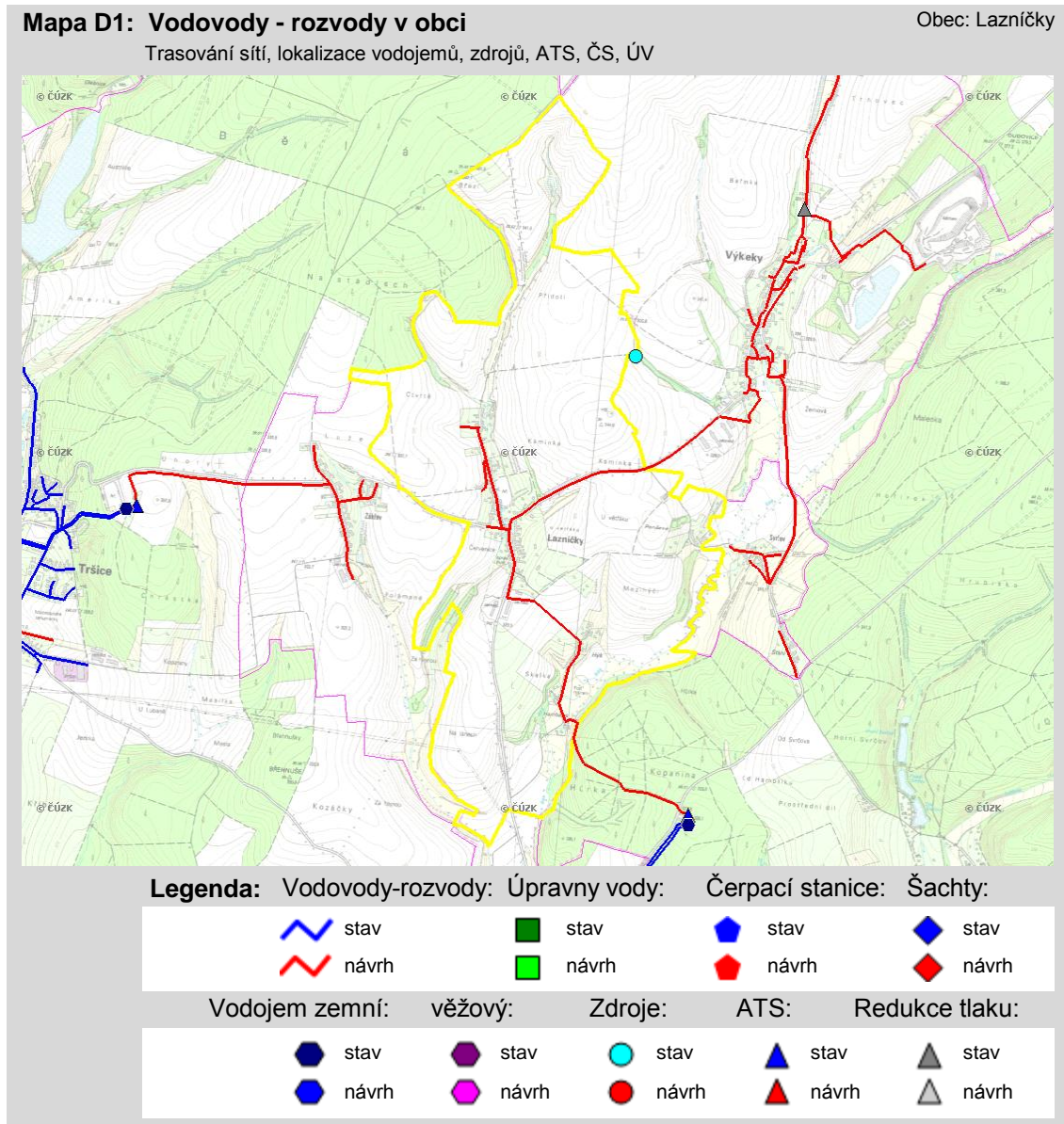
## B.2 ZÁKLADNÍ INFORMACE O OBCI (části obce - ZSJ)

Obec leží na okraji hanácké roviny, ráz katastru mírně vlnitý. Přísluší k mikroregionu Pobečví. První písemná zmínka o existenci lidského sídla, které později několikrát změnilo název přes Lesinky, Malé Lazníčky až po dnešní Lazníčky, je z roku 1365. Obec Lazníčky má vybudovanou jen základní občanskou vybavenost. V obci není pošta, škola, školka apod. Obec je součástí mikroregionu Pobečví.

## C. PODKLADY

- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Přerov, AQUATIS Brno, a.s.
- Pasport kanalizace Lazníčky, r. 1995 Aquaplan Lipník, ing. Kuda
- Informace obecního úřadu Lazníčky

## D. VODOVODY



### D.1 POTŘEBA VODY Z BILANCE

Základní parametry:	Ozn.:	Jednotky:	Rok:			
			2000	2005	2010	2015
Počet všech zásoběných obyvatel	Nz	obyvatel	0	0	0	0
Voda vyrobená celkem	VVR	tis.m3/r	0	0	0	0
Voda fakturovaná celkem	VFC	tis.m3/r	0	0	0	0

Voda fakturovaná pro obyvatele	VFD	tis.m3/r	0	0	0	0
Spec. potř. fakt. vody obyvatelstva	Qs,d	l/(os.den)	0	0	0	0
Spec. potř. fakt. vody	Qs	l/(os.den)	0	0	0	0
Spec. potř. vody vyrobené	Qs,v	l/(os.den)	0	0	0	0
Průměrná denní potřeba	Qp	m3/d	0	0	0	0
Max. denní potřeba	Qd	m3/d	0	0	0	0

## D.2 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Lazníčky nemá vodovod, má zájem na jeho zřízení ale nejdříve až po roce 2015. Obec má zpracováno několik možných řešení zásobování obce pitnou vodou. Pro realizaci zásobování vodou obce byla zpracována projektová mimo jiné dokumentace „Vodovod Lazníčky – připojení na SV Přerov“ (studie). V současnosti se jako nejrealističtější jeví ta, že se uvažuje s napojením na skupinový vodovod Přerov z vodojemu Lazníčky 2x100m<sup>3</sup> s max. hladinou 330,0 m n.m., kde je stavební připravenost v armaturní komoře. Stáří a stav vodovodu: projektovaný stav  
Materiál a profil hl. řadů: PVC 150, 100, 80

## D.3 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Dle informací obce se do výhledu roku 2015 uvažuje se stávajícím způsobem zásobování obyvatel obce Lazníčky - z vlastních studní, kde kvalita vody je vyhovující a po zrušení chmelnic se kvalita vody ještě zlepšila. V případě, že by došlo ke zhoršení kvality vody, bude nutné uvažovat s výstavbou vodovodu dle návrhu technického řešení zásobování vodou. Ve výhledu v roce 2005 se uvažuje s vybudováním přívodního řadu z tvárné LT DN 80 o celkové délce 1 500 m, vedoucího ze stávajícího VDJ Lazníčky 1 x 250 m<sup>3</sup>, max.hl. 330,80 m n.m. do místní části Hýk s následným napojením obce Lazníčky a vybudováním rozvodné sítě pro obec Lazníčky (pro případ poklesu vydatnosti vody v místních zdrojích). Rovněž bude nutné vybudovat ATS v armaturní komoře stávajícího VDJ Lazníčky.

## D.4 VYMEZENÍ ZDROJŮ POVRCHOVÝCH A PODZEMNÍCH VOD UVAŽOVANÝCH PRO ÚČELY ÚPRAVY NA VODU PITNOU

V rámci lokality území Lazníčky není uvažován žádný zdroj vody pro účely úpravy na vodu pitnou.

## D.5 VARIANTY NOUZOVÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU ZA KRIZOVÉ SITUACE (jako podklad pro krizový plán obce nebo kraje)

V obci není doposud vybudován veřejný vodovod, minimální množství vody v době krizového zásobování pro obec je na první dva dny 1 m<sup>3</sup>/den a na další dny je to 3 m<sup>3</sup>/den.

## D.6 ČASOVÝ HARMONOGRAM

V roce 2005 se uvažuje s výstavbou ATS a přívodního řadu, s výstavbou vodovodu se uvažuje po roce 2015.

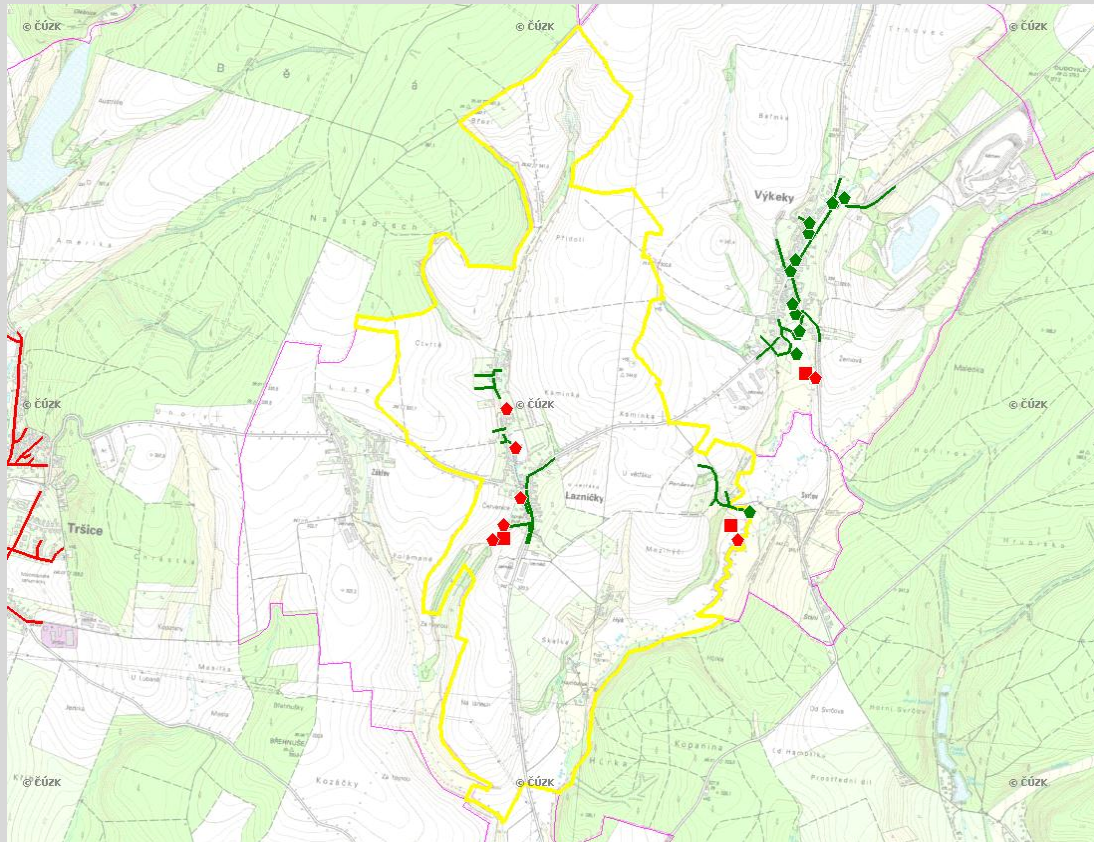


## E. KANALIZACE A ČOV

### Mapa E1: Kanalizace - rozvody v obci

Obec: Lazníčky

Trasování sítí, lokalizace ČOV, čerpací stanice (ČS), výústě



Legenda:	Kanalizace:	Ochranné pásmo:	Vyústění:
	stav	I	stav
	návrh do 2015	IA	hranice aglomerací
	návrh po 2015	IB	
	ČOV: ČOV-stav	ČS-stav	stav
	ČOV-návrh	ČS-návrh	stav
		Výpusti: stav	návrh
		návrh	

### E.1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Základní parametry:	Ozn.:	Jednotky:	Rok:			
			2000	2005	2010	2015
Počet všech obyv. napoj. na kanal.	Nk	obyvatel	0	0	0	0
Počet obyv. napojených na ČOV	Ncov	obyvatel	0	0	0	0
Spec. produkce odp. vod obyv.	Qov	l/(os.den)	110	107	110	110
Produkce odpadních vod	Mov	m3/den	19,6	19,6	19,4	19,4
BSK5	BSK5	kg/den	10,7	11	10,6	10,6
NL	NL	kg/den	9,8	10	9,7	9,7
CHSK	CHSK	kg/den	21,4	21	21,1	21,1

### E.2 VÝZNAMNÍ PRODUCENTI ODPADNÍCH VOD

Odpadní vody od obyvatelstva.

### E.3 POPIS SOUČASNÉHO STAVU ODKANALIZOVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ OV

Středem obce Lazníčky protéká Lazníčský potok. V obci Lazníčky jsou samostatné stoky dešťového systému, které

jsou v nejkratším směru vyústěné do potoka. Na tuto kanalizaci je přes septiky napojena část obyvatel obce, zbytek vypouští splaškovou odpadní vodu předčištěnou v septicích přímo do potoka nebo má jímky na vyvážení. Kanalizační stoky DN 300 – 600 v celkové délce cca 1 680 m byly budovány postupně mezi lety 1960 - 1985. K obci Lazníčky náleží dále osada Pančava, kde žije cca 16 obyvatel. V osadě je pouze stávající dešťová kanalizace, do níž jsou obyvatelé napojeni přes septiky.

#### **E.4 POPIS ODKANALIZOVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ OV VE VÝHLEDU**

S přihlédnutím k velikosti a charakteru sídla se nepředpokládá do r. 2015 výstavba nové kanalizace s ukončením na ČOV. Likvidaci odpadních vod doporučujeme v tomto období řešit individuálně. V dalším období po r. 2015 je navržena nová kanalizace s ukončením na ČOV.

#### **E.1 ČASOVÝ HARMONOGRAM**

Výstavba kanalizace: po r. 2015

### **F. EKONOMICKÁ ČÁST**

Výpočet nákladů na výstavbu vodovodů a kanalizací byl proveden dle metodického pokynu Mze ČR, č.j. 20494/2002-6000.

- Vodovody: 4,10
- Kanalizace: 0,00
- Celkem: 4,10

### **AKTUALIZACE - poznámky:**

A	Datum aktualizace:	Popis:
	30.6.2004	PRVK - základní verze 2004, VODING Hranice, s.r.o.