


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Miřenice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3203.0089.03	
Název obce:	Nalžovské Hory	
Kód obce (IČOB):	10152 (556751)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3203 (3203)	
Název ORP3:	Horažďovice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32031	
Název OPOU2:	Horažďovice	

### A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3203.0089.03	Miřenice	09582	556751

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Miřenice (467 – 484 m n.m.) je administrativní část obce Nalžovy-Nalžovské Hory. Nachází se 3 km jižně od Nalžovských Hor. Jedná se o místní část se zástavbou rodinných domů a rekreačních chalup. V místní části je 112 trvale bydlících obyvatel. Za pracovní příležitostí obyvatelé dojíždí. V roce 2015 se předpokládá pokles na 84 obyvatel. Větší rozvoj v místní části není plánován.

Recipientem je Černíčský potok. Miřenice se nenachází v chráněné krajinné oblasti.

## C. PODKLADY

- prohlášení 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
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Klatovy (květen 2000) – zpracovatel HYDROPROJEKT a. s.
- informace od provozovatele

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Miřenice je v současné době částečně zásobena pitnou vodou z místního vodovodu, který si spravují obyvatelé místní části sami.

Jako zdroj vody vodovodu slouží průzkumné vrty o celkové vydatnosti 0,23 l/s, ze kterých se čerpá přímo ke spotřebitelům. Dokumentace k tomuto vodovodu není dostupná. Zbytek obyvatel je zásoben z domovních studní. Množství vody v těchto studních je ovlivněno množstvím srážek. Během suchých měsíců se zde projevuje nedostatek vody. Kvalita vody je dobrá.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobování pitnou vodou se nebude měnit ani v budoucnu. Pro obyvatele, kteří odebírají pitnou vodou z domovních studní a do budoucna ji budou i nadále odebírat, doporučujeme prohloubení těchto studní, v případě nedostatku si obyvatelé zajistí potřebné množství pitné vody ve formě balené vody.

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

Pitnou vodou – dovoz cisternami ze Sušice, 9 km  
Užitkovou vodou – Černíčský potok

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část obce Nalžovské Hory – Miřenice má vybudovanou jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu, jejímž vlastníkem je obec. Tato kanalizace nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové, budované bezkonceptně, postupně podle možností předchozích správců území a momentálních požadavků. Kanalizace byla vybudovaná z betonových trub DN 300 mm, délky 0,3 km, DN 500 mm, délky 0,100 km a kameninových trub DN 300 mm, délky 0,19 km. Splaškové vody z části obce (cca 75 %) odtékají po předčištění v biologických septických do této kanalizace ústící do Černíčského potoka. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyvážejí na

zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou částečně (cca 80 %) odváděny jednotnou kanalizací a částečně systémem příkopů, struh a propustků do Černíčského potoka.

## E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

S ohledem na velikost místní části Miřenice není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Navrhujeme řešit problematiku likvidace odpadních vod kombinací výstavby domovních mikročistíren (např. ČOV s biokontakty, eventuelně provozně úspornějším typem - vícekomorovým septikem doplněným o zemní filtr nebo filtr s popílkovou náplní) a výstavby nových nebo rekonstrukcí stávajících akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod.

Toto řešení bude nutné zajistit po roce 2015. V roce 2020 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokých jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Nalžovské Hory.

## AKTUALIZACE - poznámky:

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