

A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Krutěnice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3203.0089.01	
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:
	CZ032.3404.3203.0089.01	Krutěnice	17480	556751

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Krutěnice (575 - 597 m n.m.) je administrativní část obce Nalžovy-Nalžovské Hory. Nachází se 4,5 km jihozápadně od Nalžovských Hor. Jedná se o místní část se zástavbou rodinných domů a rekreačních chalup. V místní části je 26 trvale bydlících obyvatel. Za pracovní příležitostí obyvatelé dojíždí. V roce 2015 se předpokládá pokles na 25 obyvatel. Větší rozvoj v místní části není plánován. Krutěnice se nenachází 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
- 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 Krutěnice je v současné době zásobena pitnou vodou z místního vodovodu Krutěnice – Ústaleč, jehož provozovatelem je AQUŠUMAVA s.r.o. a vlastníkem je obec Nalžovské Hory. Zdrojem vody tohoto vodovodu je prameniště Krutěnice, které tvoří 2 pramenní jímky a jedna odkyselovací jímka situované západně od místní části. Vydátnost vody v prameništi je 0,63 l/s. Kvalita vody vyhovuje platné vyhlášce, kterou se stanoví požadavky na pitnou vodu. Z prameniště je pitná voda gravitačně přivedena do VDJ Ústaleč 1×50 m³ (607,2/604,2 m n.m.). Z tohoto vodojemu je místní část Ústaleč zásobena gravitačně pitnou vodou.

Jižně od místní části Krutěnice je situován stávající rezervní vrt.

Místní část Krutěnice je zásobena pitnou vodou odbočkou z gravitačního řadu prameniště Krutěnice VDJ Ústaleč. Přívodní řad je z PVC/PE – DN 90 mm, délky 0,260 km. Rozvodná síť je z PVC/PE – DN 90 mm, délky 0,250 km.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobování pitnou vodou se nebude měnit ani v budoucnu.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – balená voda ze Sušice, 9 km

Užitkovou vodou – místní bezejmenná vodoteč, domovní studny

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Krutěnice nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků na terén.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

V místní části je uvažováno s výstavbou nové kanalizace pro veřejnou potřebu. Oddílná kanalizace v celkové délce 0,89 km bude vybudována z kanalizačních trub profilu DN 300 mm. Odpadní vody budou odváděny touto kanalizací do kanalizační sítě místní části Ústaleč a odtud pak k likvidaci na centrální čistírně odpadních vod Ústaleč. Předpokládaná doba realizace po roce 2015.

AKTUALIZACE - poznámky:

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