


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Žiznětice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3205.0125.09	
Název obce:	Dešeňice	
Kód obce (IČOB):	02564 (556041)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3205 (3205)	
Název ORP3:	Klatovy	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32052	
Název OPOU2:	Nýrsko	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3205.0125.09	Žiznětice	02566	556041

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Místní část Žiznětice (570 - 590 m n.m.) se nachází 4 km východně od města Nýrska. Leží na Žiznětickém potoce, na odbočce u silnice III.třídy Nýrsko – Dešeňice. Zástavbu tvoří rodinné domy a rekreační objekty. V současné době v místní části trvale žije 12 osob. Tento stav by se mohl do roku 2015 navýšit na 20.

Nabídka pracovních příležitostí v místě je nulová, možné pracovní příležitosti pouze ve větších okolních obcích a městech.

Místní část a katastrální území se nacházejí v CHKO a v CHOPAV Šumava, dále se místní část nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava).

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.
- prohlášení obce ze dne 30.12.2003

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Žiznětice je v současné době zásobena pitnou vodou z místního vodovodu, jehož vlastníkem je obec Dešeňice, provozovatelem VODOSPOL s.r.o.

Zdrojem vody je prameniště, sestávající ze dvou jímacích zářezů a studny. Prameniště je situováno východně až severovýchodně od osady. Celková vydatnost prameniště je 0,06 l/s. Kvalita vody vyhovuje.

Voda ze studny se dopravuje do sběrné jímky č. 1 řadem DN 50 – PE – dl. 320 m a odtud do VDŽ Žiznětice 1×40 m³ (608,06/605,91 m n.m.) řadem DN 50 litina dl. 52,10 m. Voda ze sběrné jímky č. 2 je dopravována do vodojemu řadem DN 40 litina – dl. 27,7 m. Ve vodojemu se dává chlornan sodný z důvodu hygienického zabezpečení vody.

Pitná voda je do Žiznětic přivedena gravitací z vodojemu.

Zásobní řad je z litiny DN 80 – dl. 150,0 m.

Rozvodná síť je z litiny DN 80 – dl. 105,4 m a DN 50 – dl. 246,2 m.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Vzhledem k suchým rokům je nutno řešit nový zdroj vody výstavbou vrtu, nebo nového prameniště s odpovídající trvalou vydatností – místo bude upřesněno odborníky. Vzhledem k proslé životnosti litinového potrubí, je nutno jej vyměnit za PE.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – balená voda Užítkovou vodou – místní studny, Žiznětický potok

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Dešeňice - Žiznětice, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava), má

vybudovanou pouze dešťovou kanalizační sítí. Splaškové vody (cca 30 %) jsou po předčištění v biologických septických odváděny touto kanalizací. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyvázejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou částečně (cca 30 %) odváděny dešťovou kanalizací, provozovanou obcí, a částečně systémem příkopů, struh a propustků.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

S ohledem na velikost této místní části a vzhledem k tomu, že se zde nevyskytuje dostatečně vhodná vodoteč není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační sítí. Proto bude nezbytné zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových žump pro zachycování odpadních vod.

V blízké budoucnosti budou veškeré odpadní vody akumulované v žumpách likvidovány na čistírně odpadních vod města Nýrska.

Odkanalizování nových staveb bude provedeno podle umístění a velikosti konkrétní stavby:

Domovní čistírnou s vypouštěním vyčištěné vody, podle umístění stavby do vodoteče, nebo vsakováním (za domovní ČOV lze považovat i septik doplněný vhodným zemním filtrem). Jímkou na vyvážení (s vyvážením na ČOV určenou pro místní část).

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	03.03.2017	Aktualizace 2016
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.