

A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Nová Víska
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3205.0126.04	
Název obce:	Dlažov	
Kód obce (IČOB):	02633 (556068)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3205 (3205)	
Název ORP3:	Klatovy	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32051	
Název OPOU2:	Klatovy	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3205.0126.04	Nová Víska	02635	556068

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Místní část Nová Víska (552 - 566 m n.m.) se nachází 9 km východně od Klatov. Místní část ležící na říčce Poleňce, u silnice Klatovy – Kdyně.
Zástavbu tvoří rodinné a rekreační domy. V místní části v současné době trvale žije 30 obyvatel. Tento stav by se i neměl do roku 2015 nezměnit. Strukturu obyvatelstva tvoří starší generace. Nabídka pracovních příležitostí v místě osady není žádná, dále pak v okolních větších obcích a městech.
Zvláště chráněná území se na katastrálním území nenacházejí, obec se pouze 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
- povolení k nakládání s vodami sídla Nová Víska „povolení k vypouštění odpadních vod z volných kanalizačních výustí č.2 veřejné kanalizace sídla Nová Víska do vod povrchových a to do říčky Poleňky“ – č.j. ŽP 3207/95-231 ze dne 12.2.1996, vydané Okresním úřadem Klatovy

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Nová Víska je v současné době zásobena z místního vodovodu, který je v majetku a ve správě obce Dlažov.
Zdrojem vody je prameniště sestávající ze sběrné studny, která slouží jako akumulární nádrž o průměru 2 m, dvou studní o průměru 1,2 m a doplňovací studny situované severozápadně od místní části na katastrálním území Slavíkovice (nad osadou Nevděk) s průměrem 1,0 m. Kvalita vody vyhovuje. Všechny studny jsou kopané, hl. 3,40 – 5,20 m. Vydatnost prameniště je 0,15 l/s. Celá obec je zásobena gravitačně ze sběrné studny.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Dle zpracované Urbanistické studie je možné uvažovat s výstavbou vodojemu 6 m³ (586,0/584,0 m n.m.). Znamenalo by to však čerpání do vodojemu. Vzhledem počtu obyvatel Nové Visky a k funkčnosti stávajícího vodovodu, nedoporučujeme toto řešení realizovat. Navrhujeme zachovat současný systém zásobování pitnou vodou.

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

Pitnou vodou – balená voda
Užitkovou vodou – říčka Poleňka, požární nádrž

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Nová Víska, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava), má vybudovanou

jednotnou kanalizační síť. Tato kanalizace, provozovaná obcí, nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové, budované bezkonceptně, postupně podle možností předchozích správců území a momentálních požadavků. Kanalizace byla vybudovaná z betonových trub DN 500 mm v celkové délce 0,263 km. Splaškové vody (cca 25 %) jsou bez předčištění odváděny touto kanalizací do povodí říčky Poleňky. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou odváděny jednotnou kanalizací do povodí Poleňky.

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 síť. Proto bude nezbytné zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových žump pro zachycování odpadních vod.

V cílovém roce 2015 budou veškeré odpadní vody akumulované v žumpách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Janovice nad Úhlavou.

AKTUALIZACE - poznámky:

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