


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Zdebořice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3205.0148.12	
Název obce:	Plánice	
Kód obce (IČOB):	12147 (556955)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3205 (3205)	
Název ORP3:	Klatovy	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32053	
Název OPOU2:	Plánice	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3205.0148.12	Zdebořice	02361	556955

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Zdebořice (668 - 708 m n.m.) se nachází 5 km jihozápadně od města Plánice, jejíž jsou administrativní částí. Jedná se o zástavbu rodinných domů a rekreačních objektů. V obci je 87 trvale bydlících obyvatel. Za pracovní příležitosti obyvatelé dojíždí. V roce 2015 se předpokládá v obci pokles na 77 obyvatel. Výhledově se nepočítá s větším rozvojem obce.

Recipientem je bezejmenná vodoteč. Zdebořice se nenachází v chráněné krajinné oblasti, leží v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava a vodohospodářský významný tok Úslava).

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
- mapové podklady od provozovatele
- povolení k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod do VKV č.1 veřejné kanalizace sídla Zdebořice do vod povrchových, a to do levostranného přítoku toku Oborka, vydané Okresním úřadem v Klatovech pod č.j.ŽP 1343/95-231-2P ze dne 14.6.1995

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Zdebořice je v současné době zásobena z větší části pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu, který si obyvatelé osady spravují sami. Zbytek obyvatel je zásobován pitnou vodou z domovních studní. Množství vody v těchto studních, ani kvalita vody není známa. Zdrojem vody vodovodu bývalého JZD je vrt situovaný západně od osady. Vydátnost vody tohoto zdroje je 0,27 l/s. Kvalita vody nevyhovuje pouze z důvodu bakteriologického znečištění. Ve vrtu je osazeno čerpadlo, které čerpá vodu přes spotřebišť do VDJ Zdebořice - m3 (-/- m n.m.). Výtlačný řad z LT DN 80 (0,560 km) slouží zároveň jako zásobní, kterým je gravitačně pitná voda přivedena zpět do spotřebišť. Ve spotřebišti je voda rozváděna rozvodnými řady z LT DN 80 (0,110 km).

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobování pitnou vodou se nebude měnit ani v budoucnu. Doporučujeme provádět hygienické zabezpečení vody ve zdroji.

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

Pitnou vodou – cisternami z Plánice – 8 km
Užitkovou vodou – potok, místní studny

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část města Plánice - Zdebořice, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava a

vodohospodářsky významný tok Úslava), má vybudovanou jednotnou kanalizační síť pro veřejnou potřebu, provozovanou obcí. 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 – 600 mm v celkové délce 1,300 km. Splaškové vody z části obce (cca 50 %) odtékají po předčištění v biologických septicích touto kanalizací. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyváží na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou částečně (cca 80 %) odváděny jednotnou kanalizací a částečně systémem příkopů, struh a propustků na terén.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Vzhledem k velikosti a umístění obce není nakládání s odpadními vodami v lokalitě zahrnuto do priorit Programu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje. Definitivní způsob nakládání s odpadními vodami v obci bude řešen až po roce 2015.

Do doby definitivního řešení se předpokládá udržování stávajícího stavu.

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 obec).

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

AKTUALIZACE - poznámky:

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