


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Mlýneček
Kód části obce PRVK:	CZ032.3401.3202.0048.02	
Název obce:	Mrákov	
Kód obce (IČOB):	10007 (553981)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3202 (3202)	
Název ORP3:	Domažlice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32021	
Název OPOU2:	Domažlice	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3401.3202.0048.02	Mlýneček	06621	553981

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Místní část Mlýneček (466 - 481 m n.m.) je administrativní částí obce Mrákov. Nalézá se 2 km jižně od Mrákova a 8 km jižně od Domažlic. V místní části je 36 trvale bydlících obyvatel, v roce 2015 se předpokládá 46 obyvatel. Recipientem je Rybníční potok. Místní část Mlýneček 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 Domažlice (listopad 1997) - zpracovatel HYDROPROJEKT a.s.

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Mlýneček není v současné době zásobena pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu. 42 % obyvatel používá ke svému zásobení domovní studny. Kvalita vody ve studních vyhovuje platné vyhlášce. 58 % obyvatel je zásobeno ze místního vodovodu, který si občané provozují sami. Vodovod je z roku 1934 a byl zrekonstruován v roce 2002. Zdrojem je studna, z níž je obec zásobena gravitačně.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobení Místní části Mlýneček se nebude měnit ani v budoucnosti.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – balená voda z Domažlic, 8 km
Užitkovou vodou – Rybníční potok, domovní studny

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Mlýneček nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Odpadní vody od 35 % obyvatel jsou, po předčištění v septických, vypouštěny do dešťové kanalizace, ústí do Mlýneckého potoka. Odpadní vody od 65 % obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyváží na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou z 10 % odváděny dešťovou kanalizací, z 90 % systémem příkopů, stuh a propustků.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Vzhledem k velikosti a umístění místní části není nakládání s odpadními vodami v lokalitě zahrnuto do priorit Programu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje. Definitivní způsob nakládání s odpadními vodami v místní části 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 místní část).

AKTUALIZACE - poznámky:

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