


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Hrádek
Kód části obce PRVK:	CZ032.3407.3206.0184.04	
Název obce:	Manětín	
Kód obce (IČOB):	09149 (559202)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3206 (3206)	
Název ORP3:	Kralovice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32062	
Název OPOU2:	Manětín	

### A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3407.3206.0184.04	Hrádek	09147	559202

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Hrádek (430–444 m n. m.) se nachází 3 km severovýchodně od města Manětín, jehož je administrativní částí. Místní část je ve svažitém terénu, který se sklání jihovýchodním směrem k Lučnickému potoku, ten obepíná ves z jedné poloviny. Zástavbu v tvoří rodinné domy a zemědělské usedlosti. Na východní straně místní části je malý zemědělský podnik.

V místní části je 27 trvale bydlících obyvatel, v roce 2015 se předpokládá mírný pokles na 25 obyvatel. Výhledově do roku 2015 se s rozvojem obce nepočítá.

V blízkosti obce na Lučnickém potoce se nachází Malý a Velký Pardouskuv rybník. Recipientem je Lučnický potok. Hrádek 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

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

V místní části Hrádek není vybudován vodovod pro veřejnou potřebu. Všichni obyvatelé jsou zásobeni pitnou vodou z domovních studní. Množství vody v domovních studních je dostatečné. Kvalita pitné vody je vyhovující. V místní části se nenachází žádná obecní studna.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Vzhledem k nízkému počtu obyvatel a vyšším investičním nákladům na realizaci vodovodu předpokládáme i do budoucnosti zásobování z individuálních zdrojů.

Trvale je však třeba sledovat kvalitu vody ve využívaných studních a v případě, že nebude vyhovovat platným předpisům, kterými se stanoví požadavky na pitnou vodu, bude vhodné využít individuální úpravu vody, nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody.

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

Pitnou vodou – balená voda

Užitkovou vodou – Pardouskuv rybník, Lučnický potok a studna bývalého zem. družstva

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

V místní části Hrádek není vybudována žádná kanalizační síť. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků. Obyvatelé akumulují odpadní vody v domovních bezodtokových žumpách, které jsou vyváženy na zemědělsky využívané pozemky.

### 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.