


A. NÁZEV OBCE

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Název části obce (ZSJ): | Zhořec |
| Kód části obce PRVK: | CZ032.3407.3206.0184.15 |
| 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: |
|---|-------------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| | CZ032.3407.3206.0184.15 | Zhořec | 09359 | 559202 |

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Zhořec (510–544 m n.m.) se nachází 7 km severozápadně od města Manětín, jehož je administrativní částí. Místní část se nachází v jižním svahu obklopena zemědělskými pozemky. Zástavbu tvoří rodinné domy, zemědělské usedlosti.

V místní části je 53 trvale bydlících obyvatel, v roce 2015 se předpokládá nárůst na 57 obyvatel. Výhledově do roku 2015 se s vývojem nepočítá.

Na jižním okraji se nalézá koupaliště a vodoteč Manětínského potoka.

Zhořec se nenachází v žádné chráněné 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 Zhořec 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 nachází dvě obecní studny. K zásobení požární vodou slouží koupaliště.

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 – dovoz cisternami z Manětína, 7 km
Užitkovou vodou – z koupaliště nebo z domovních studní

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

V místní části Zhořec 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 vyvážení 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. |