


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Maňovice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3203.0087.01	
Název obce:	Maňovice	
Kód obce (IČOB):	11728 (578410)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3203 (3203)	
Název ORP3:	Horažďovice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32031	
Název OPOU2:	Horažďovice	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3203.0087.01	Maňovice	11728	578410

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Maňovice (512 – 528 m n.m.) se nachází 11 km severně od města Horažďovice a 12 km východně od Plánice. Nejbližší vodotečí je bezejmenný potok, který ústí do Březového potoka. V současné době v obci trvale žije 49 obyvatel. Struktura obyvatelstva je převážně starší generace, plánuje se výstavba dvou rodinných domů. Nabídka pracovních příležitostí je především v okolních větších obcích a městech jako jsou Horažďovice a Nepomuk. V katastru obce Maňovice se nachází chráněné území Horní a dolní Bučka.

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.

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Maňovice je v současné době zásobována pitnou vodou z domovních studní. Kapacita těchto studní je nedostatečná, kvalita vody neodpovídá z důvodu vysokých hodnot železa, manganu a radonu ve vodě.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Dle závěru variantní studie se v obci doporučujeme výstavba vodovodu, nového zdroje pitné vody a vodojemu (2x 15 m3). Z vodojemu bude zásobována obec samospádem.

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

Pitnou vodou – balená voda
Užitkovou vodou – rybník v obci

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Maňovice má vybudovanou jednotnou kanalizační síť pro veřejnou potřebu. Tato kanalizace provozovaná obcí nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové, budované bezkoncepčně, postupně podle možností předchozích správců území a momentálních požadavků. Kanalizace byla vybudovaná z betonových trub DN 300 mm v celkové délce 0,35 km. Splaškové vody jsou částečně (cca 67 %) po předčištění v 37 biologických septických odváděny touto kanalizací. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v 18 bezodtokových jímkách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky.

Dešťové vody jsou odváděny částečně (40%) jednotnou kanalizační sítí a částečně systémem příkopů, struh a propustků do melioračního kanálu.

Počet kanalizačních přípojek obci je 14 s celkovou délkou 0,17 km.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Dle závěru variantní studie odkanalizování obce se doporučuje prodloužení jednotné kanalizace a likvidace odpadních vod individuálně u každé nemovitosti.

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	19.01.2021	Aktualizace 2020 - změna návrhu vodovodu
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.