

**3112\_025\_12 Nehonín****podklady**

- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okres Tábor – Hydroprojekt, květen 2000

Nehonín (610 - 625 m n.m.) – místní část obce Jistebnice se nachází cca 2,7 km severovýchodně od obce Jistebnice. V obci je trvale hlášeno 17 obyvatel (rok 2001).

**vodovod**

Obec Nehonín je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné. Kvalita vody ve studních není známa.

Obec Nehonín se nachází v oblasti možného výskytu radonu.

\*\*\*\*\*

Vzhledem k nízkému počtu obyvatel předpokládáme i do budoucna zásobování z individuálních zdrojů.

Doporučujeme trvale sledovat kvalitu vody ve studních a v případě, že nebude vyhovovat Vyhlášce č. 376/2000Sb., bude vhodné posoudit a navrhnout odpovídající úpravu vody (odradonovací stanici) nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody ve formě balené pitné vody.

**kanalizace**

Místní část obce Jistebnice – Nehonín má vybudovanou jednotnou kanalizaci, na kterou je napojeno 70 % všech obyvatel.

Kanalizace, která je ve správě obce Jistebnice, byla provedena z betonových trub DN 300 a DN 400 mm v celkové délce 0,200 km.

Splaškové vody jsou všechny předčištěny v biologických septicích, z nich je 70 % přepadů zaústěno do kanalizace, která je zaústěna do otevřené stoky. Stoka ústí do místního soukromého rybníku. Přeliv z rybníka pak do potoka Cedron ( Smutná ). Od zbývajících 30 % obyvatel odtékají odpadní vody z přelivů septiků přímo do povrchových vod místních příkopů a struh.

Dešťové vody obce jsou odváděny jednotnou kanalizací.

Místní část obce Jistebnice – Nehonín má Rozhodnutí o nakládání s vodami bez uvedení termínu omezení platnosti.

\*\*\*\*\*

S ohledem na velikost m.č. Nehonín a na stávající způsob likvidace odpadních vod je možné uvažovat o intenzifikaci stávajících jímek – septiků na domovní mikročistírny, je však potřeba zohlednit dopad tohoto řešení na kvalitu vody v místních zdrojích, které budou i nadále využívány.