

**CZ051.3505.5105.0098 Hodkovice nad Mohelkou
.0098.03 Radoňovice**

identifikační číslo obce 04035

kód obce 04034

PODKLADY

Podklady použité pro zpracování karty obce v roce 2004:

1. Údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 2001 ze Statistického úřadu
2. Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizace a čištění odpadních vod
3. Údaje provozovatele vodovodu Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. - statistické výkazy
4. Územní plán města Hodkovice nad Mohelkou z r. 1997
5. Dlouhodobá koncepce rozvoje SVS a.s.
6. Pohovor s provozovatelem a údaje inspektorů SVS a.s.

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

1. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Hodkovice nad Mohelkou, březen 2020
2. Územní plán březen – ARCH SEVIS, 2015

CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Místní část města Hodkovice nad Mohelkou – Radoňovice leží východně nedaleko od Hodkovic nad Mohelkou v nadmořské výšce 440 - 490 m n. m. V Radoňovicích žije do 50 trvale žijících obyvatel a je zde 18 rekreačních objektů. Rozvoj se nepředpokládá. Zástavba je poměrně rozptýlená. Územím neprotéká vodoteč, náleží do povodí řeky Mohelky a do CHOPAV Severočeská křída.

VODOVOD

V obci Radoňovice není vybudovaný vodovod pro veřejnou potřebu. Zásobování pitnou vodou je individuální pomocí studní nebo vlastních vodovodů.

xxxxx

Předpokládá se i nadále individuální zásobování pitnou vodou.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami ze zdroje Dolánky a zdroje Libíč. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z domovních studní. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

V místní části města Hodkovice nad Mohelkou – Radoňovice není vybudována žádná kanalizace. U rodinných domů jsou odpadní vody zachyceny v žumpách vyvážených na ČOV Hodkovice nad Mohelkou – 50% obyvatel nebo septických s odtoky vsakovanými do terénu – 50%.

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů a propustků a vsakovány do terénu.

xxxxx

Vzhledem k velikosti této místní části (a nepřítomnosti vhodného recipientu) není investičně a provozně výhodné ve stávající zástavbě do roku 2030 budovat čistírnu odpadních vod a splaškovou kanalizační síť. Je proto nutné ve stávající zástavbě zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycení odpadních vod. Ty budou následně odváženy a likvidovány na ČOV Hodkovice nad Mohelkou. Při splnění určitých podmínek (např. na základě příznivého hydrogeologického posudku, posouzení dopadu výstavby na životní prostředí v dané lokalitě, souhlasu správce povodí s konkrétním návrhem individuálního řešení) je případně možné též akceptovat ve stávající zástavbě využití domovních vícekomorových septiků se zemním filtrem nebo malých domovních čistíren pro čištění odpadních vod. Je nutné upřednostňovat lokální ČOV pro více objektů před individuálním řešením pro samostatné objekty.

Dešťové vody budou odváděny pomocí příkopů a propustků a vsakovány do terénu.