

A. NÁZEV OBCE

Místní část	Radihošť
Kód části obce PRVKÚK	3107_003_01
Název obce	Božetice
Kód ČISOB	549291
Číslo ORP	3107
Název ORP	Milevsko

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Radihošť (478 – 486 m n.m.) – místní část obce Božetice se nachází cca 2 km severovýchodně od obce Božetice. V místní části je trvale hlášeno 12 obyvatel.

Na území obce se nachází ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně.

B.2 Demografický vývoj

Radihošť					
obyvatelé	počet obyvatel			počet připojených obyvatel	
	rok 2015	rok 2020	rok 2025	vodovod	kanalizace
trvale bydlící	9	12	15	0	0
přechodně bydlící/rekreanti	10	10	10	0	0
celkem	19	22	25	0	0

C. VODOVODY

Zdroj pitné vody – individuálně (studna)

C.1 Stávající stav

V místní části Radihošť není vybudován vodovod. Zásobování obyvatelstva pitnou vodou je zajišťováno z vlastních domovních studní. Kvalitu i množství vody v těchto studních lze označit za vyhovující.

C.2 Návrhový stav

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

Trvale je však třeba sledovat kvalitu pitné vody ve využívaných studních a v případě, že kvalita nebude vyhovovat platné vyhlášce (č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody), bude vhodné využít individuální úpravu vody, nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody.

Výhled

není

C.3 Nouzové zásobování vodou

Pitná voda – balená pitná voda

Užitková voda – vodní tok, vodní nádrž

D. KANALIZACE

Centrální ČOV – není, řešeno individuálně

D.1 Stávající stav

Místní část Radihošť používá k odkanalizování systém příkopů, struh a propustků. Na tento systém je napojeno 70 % z trvale a 70 % z přechodně bydlících obyvatel. Odpadní vody jsou jímány v septicích.

D.2 Návrhový stav

S ohledem na velikost této místní části není investičně ani provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Proto bude nezbytné zajistit výstavbu jímek nebo bude čištění řešeno instalací DČOV či vícekomorovým septikem doplněný o zemní filtr u jednotlivých nemovitostí. Při navrhování a umisťování DČOV či septiků je potřeba zohlednit dopad tohoto řešení na kvalitu vody v místních zdrojích, které mohou být případně využívány.

Výhled

není