

A. NÁZEV OBCE

Místní část	Mojkov
Kód části obce PRVKÚK	3109_038_06
Název obce	Vlachovo Březí
Kód ČISOB	550663
Číslo ORP	3109
Název ORP	Prachatice

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Mojkov je místní částí obce Vlachovo Březí a nachází se 4 km jihozápadně od této obce. V místní části je trvale hlášeno 19 obyvatel.

B.2 Demografický vývoj

Mojkov					
obyvatelé	počet obyvatel			počet připojených obyvatel	
	rok 2015	rok 2020	rok 2025	vodovod	kanalizace
trvale bydlící	21	19	25	15	0
přechodně bydlící/rekreanti	8	9	2	5	0
celkem	29	28	27	20	0

C. VODOVODY

Zdroj pitné vody – podzemní voda (studny)

C.1 Stávající stav

V místní části Mojkov je vybudován vodovod, který je ve vlastnictví obyvatel obce. Zdrojem vody jsou studny místních obyvatel. V místní části je vybudován vodojem a řady, vše je nevyhovující.

Vlastníkem a provozovatelem vodovodu jsou místní obyvatelé.

C.2 Návrhový stav

Vzhledem k vyšším investičním nákladům na realizaci nového vodovodu předpokládáme do budoucna 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 – cisterna

D. KANALIZACE

Centrální ČOV – není, řešeno individuálně

D.1 Stávající stav

V místní části Mojkov je vybudovaná částečná dešťová kanalizace. V současné době je vyústěna do strouhy. Odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se vyvážejí na ČOV.

Vlastníkem kanalizace je město Vlachovo Březí.

D.2 Návrhový stav

Podle územního plánu by v obci měla být postavena nová ČOV na 100 EO a doplněna kanalizace. Vzhledem k počtu trvale bydlících a počtu rekreantů by ČOV nebyla celoročně využívána, a proto se doporučuje řešit čištění odpadních vod rekonstrukcí stávajících jímek nebo čištění řešit 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.

Po realizaci intenzifikace ČOV Vlachovo Březí s vybudováním svozové jímky na kaly, má město v plánu zakoupit techniku na vyvážení jímek s odvozem na ČOV Vlachovo Březí.

Výhled

není