

## A. NÁZEV OBCE

Záblatí – změna 2021	
Kód části obce PRVKÚK	3109_040_00
Název obce	Záblatí
Kód ČISOB	550680
Číslo ORP	3109
Název ORP	Prachovice

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

### B.1 Základní informace o obci

Obec Záblatí se nachází 5 km jihozápadně od Prachatic. V obci je trvale hlášeno 193 obyvatel a je i rekreačně využívána.

Na území obce se nachází CHOPAV Šumava.

### B.2 Demografický vývoj

Záblatí					
obyvatelé	počet obyvatel			počet připojených obyvatel	
	rok 2015	rok 2020	rok 2025	vodovod	kanalizace
trvale bydlící	202	193	220	193	193
přechodně bydlící/rekreanti	19	18	20	18	18
celkem	221	211	240	211	211

## C. VODOVODY

Zdroj pitné vody – podzemní voda (vrty)

### C.1 Stávající stav

V obci je vybudován vodovod pro veřejnou potřebu, který provozuje obec Záblatí. Zdrojem pitné vody pro tento vodovod jsou vrty u Papajů s maximální vydatností 1,44 l/s a průměrnou vydatností 1,2 l/s. Zdroj byl uveden do provozu v roce 1976 a rekonstruován v letech 2010-11. Délka přírodního potrubí do sběrné studny je 374 m a je provedeno z PE DN 100. výtlačný řad ze sběrné studny do vodojemu je z PE DN 100 délky 940 m. Voda je vedena do zemního vodojemu s komorami 2 50 m<sup>3</sup> (pro potřeby obce slouží jedna komora, druhá je soukromého vlastníka). ve vodojemu se provádí úprava vody chlorováním, poté pokračuje zásobní řas PE DN 100 až do vlastní obce, kde se rozvětjuje na jednotlivé rozvodné řady. Tyto jsou z PE DN 100 a 90 o celkové délce 2 979 m.

Na vodovod je připojeno 130 ks přípojek o celkové délce 650 m. Přípojky nejsou v majetku obce Záblatí.

Vlastníkem a provozovatelem vodovodu je obec Záblatí.

### C.2 Návrhový stav

Dále bude probíhat postupná obnova. Dojde k zavedení automatického dávkování chloru ve vodojemu a k rekonstrukci elektrického vedení vodojemu Obec plánuje posílení vodních zdrojů propojením vodního zdroje na Dobré Vodě s vodojemem v Záblatí a tím provedení částečné změny na gravitační řad (předpokládané náklady 3 mil. Kč).

### Výhled

Uvažuje se s postupným rozšiřováním vodovodu dle ÚP (nová zástavba).

### **C.3 Nouzové zásobování vodou**

Pitná voda – dovoz cisternou

Užitková voda – vodní tok

## **D. KANALIZACE**

Centrální ČOV – ano, 300 EO

### **D.1 Stávající stav**

V obci je vybudována jednotná kanalizační síť. Veškeré odpadní vody jsou odváděny kanalizací na centrální ČOV a dále odtékají do vod povrchových.

Hlavním recipientem je řeka Blanice, č.h.p. 1-08-03-017 s kapacitou 0,22 m<sup>3</sup>/s.

Kanalizační stoky jsou provedeny z PVC DN 200 a DN 300 a z betonových trub DN 600 a DN 800 o celkové délce 2 688 m.

Na kanalizaci je připojeno 138 ks přípojek s celkovou délkou 717 m.

Od roku 2003 má obec vybudovanou mechanicko-biologickou ČOV. Technologická linka obsahuje lapák písku, štěrbínovou nádrž a zemní filtr. Kapacita ČOV Q je 13 m<sup>3</sup>/den, BSK<sub>5</sub> je 18 kg/den a počet ekvivalentních obyvatel je 300.

Vlastníkem a provozovatelem kanalizace je obec Záblatí.

### **D.2 Návrhový stav**

Ve výhledu bude zachován současný stav odkanalizování obce. Dále bude probíhat postupná obnova a rekonstrukce ČOV (změna zastaralé technologie).

### **Výhled**

Uvažuje se s postupným rozšiřováním kanalizace dle ÚP (nová zástavba).