

A. NÁZEV OBCE

Místní část	Pacelice
Kód části obce PRVKÚK	3101_022_01
Název obce	Škvořetice
Kód ČISOB	551830
Číslo ORP	3101
Název ORP	Blatná

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Pacelice jsou místní částí obce Škvořetice a nachází se 1 km severozápadně od této obce. Počet trvale bydlících obyvatel je 58. Počet domů pro trvale bydlící obyvatele je 26. Počet rekreačních chalup je v obci 14. Počet rekreantů v obci je cca 28.

B.2 Demografický vývoj

Pacelice					
obyvatelé	počet obyvatel			počet připojených obyvatel	
	rok 2015	rok 2020	rok 2025	vodovod	kanalizace
trvale bydlící	60	58	60	0	0
přechodně bydlící/rekreanti	28	28	30	0	0
celkem	88	86	90	0	0

C. VODOVODY

Zdroj pitné vody – individuálně, podzemní voda (studna)

C.1 Stávající stav

Na území místní části Pacelice není vybudován vodovod pro veřejnou potřebu. V současné době je zásobování vodou zajišťováno z místních zdrojů (domovní studny). V části studní kvalita vody plně neodpovídá normám ČSN pro pitnou vodu, kapacita studní je též závislá na atmosférických srážkách, při dlouhodobém suchu dochází k poklesu vydatnosti studní.

Zemědělské objekty na jihozápadní straně sídla jsou přes ATS napojeny z vlastního zdroje, který má rovněž stanoven OPVZ.

C.2 Návrhový stav

Plánuje se napojení místní části na VSJČ. Přívodní a rozvodné řady budou provedeny z DN 80-50 (např. IPE 90, IPE 63) v celkové délce cca 2,4 km (přívodní řad cca 1,0 km, rozvodné řady cca 1,4 km). Předpokládané náklady 12 325 700,00 Kč včetně DPH.

Výhled

není

C.3 Nouzové zásobování vodou

Pitná voda – přistavená cisterna

Užitková voda – cisterna, místní vodní nádrž

D. KANALIZACE

Centrální ČOV – není, řešeno individuálně

D.1 Stávající stav

Místní část Pacelice nemá v současnosti vybudovanou kanalizaci pro veřejnou potřebu.

Odpadní vody jsou předčišťovány v septicích různých typů a kvalit. Zbývající odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se vyvážejí na ČOV.

Dešťové vody jsou odváděny systémem zatrubněných příkopů (dešťová kanalizace), struh a propustků.

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 rekonstrukci stávajících jímek nebo bude čištění řešeno instalací DČOV či vícekomorovým septikem doplněný o zemní filtr u jednotlivých nemovitostí s odtokem do vod povrchových. Při navrhování a umístování DČOV či septiků je potřeba zohlednit dopad tohoto řešení na kvalitu vody v místních zdrojích, které mohou být případně využívány.

Výhled

není