

3111_041_00 Pracejovice

Podklady

- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizace a čištění odpadních vod
- Mapové podklady
- Předané podklady správce vodovodů a kanalizace – VaK JČ a.s. – divize Strakonice
- Rozhodnutí Městského úřadu Strakonice o vypouštění odpadních vod z výústí obecní kanalizace ŽP/1434/I-2018/2004-LKa, povolení do 31.12.2013

Obec Pracejovice se nachází ve vzdálenosti cca 3 km od města Strakonice. Spojena je se Strakonice železnicí, silnicí III. Tř.1721 a řekou Otavou. V současné době žije v Pracejovicích celkem 262 obyvatel, kteří žijí v 90 domech. Počet rekreantů je cca 150, počet rekreačních objektů je cca 34.

Skupinový vodovod Strakonice – skupina Pracejovice - Katovice

Do provozu uveden v r. 1927 v Pracejovicích. Provozovatelem vodovodu jsou VaK JČ a.s.

Zdrojem vody pro obec Katovice a Pracejovice je skupinový vodovod Strakonice, který je zásobován pitnou vodou z úpravny vody v Pracejovicích. Do úpravny je jímána povrchová voda z řeky Otavy a podzemní voda ze čtyř studní a dvou vrtů. Katovice a Pracejovice mají společný vodojem s výtlačkem z ÚV Pracejovice.

Ochranné pásmo zdrojů pitné vody – podzemní i povrchové je v souladu s platnými směrnici o ochranných pásmech. Hlavními znečišťovateli vody jsou: Škrobárna v Horažďovicích a Solo Sušice.

Vodojem je věžový, železobetonové sloupové konstrukce. Druhý je zemní, kruhový s přisazenou armaturní komorou, rovným stropem a podpůrným sloupem.

V navrhovaném období se předpokládá s využíváním stávajícího vodovodu. Výhledově se předpokládá s výměnou výtlačného zásobovacího řadu (nespěchá).

Kanalizace Pracejovice

Obec Pracejovice leží v povodí řeky Otavy v bývalém okrese Strakonice. Obec má vybudovanou jednotnou kanalizaci, která je ve správě VaK JČ, a.s.

Na kanalizační síti je jedna odlehčovací výust' před čistírnou odpadních vod a jedno vyústění do vodního toku za ČOV.

Jednotná kanalizační síť je tvořena soustavou kanalizačních stok o profilech 200-600 mm ze železobetonového materiálu.

Odpadních vod včetně vod dešťových jsou odváděné do prostoru mechanické ČOV.

Čistírna odpadních vod byla vybudována původně jako mechanická se štěrbínovou nádrží, dešťovým odlehčovačem, štěrbínovým lapačem písku a jímkou na kal o průměru 1 m. Stavba byla realizována v roce 1961.

Povolení k vypouštění odpadních vod do řeky Otavy vydal Referát životního prostředí Městského úřadu ve Strakonici 12.3.2004, platnost povolení je do 31.12.2013.

V Pracejovicích je postavená nová ČOV nyní je ve zkušebním provozu. (Proběhla generální rekonstrukce ČOV - nová technologie, nová budova.) Obec počítá s výměnou kmenové stoky v délce cca 762 m.