

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.).

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji grawitacyjnej z przyłączami oraz kanalizacji ciśnieniowej i przepompowni ścieków w miejscowości Saczyn, w gminie Godziesze Wielkie, w powiecie kaliskim. Łączna długość planowanej kanalizacji wyniesie około 2,419 km, w tym część grawitacyjna ok. 1651 m a część tłoczna ok. 768 m. Kanalizacja składać się będzie z następujących elementów:

- grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej z rur PVC o średnicy \varnothing 200 mm, ułożonej na głębokości 2,3 m p.p.t.,
- ciśnieniowej kanalizacji sanitarnej z rur PE \varnothing 110 mm ułożonej na głębokości od 1,6 m do 1,8 m p.p.t.,
- betonowych studzienek rewizyjnych z włazami żeliwnymi,
- przepompowni ścieków zlokalizowanej na wydzielonej, ogrodzonej działce gminy Godziesze Wielkie (działka o numerze ewidencyjnym 748 obręb Saczyn).

Projektowana kanalizacja sanitarna zostanie zlokalizowana w poboczach dróg gminnych (w pasie drogowym). Przebiegać będzie w sąsiedztwie terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zagrodowej oraz terenów rolnych. Na niewielkim odcinku o długości ok. 390 m przebiegać będzie przez teren leśny. Ścieki rurociągami będą tłoczone z podziemnej przepompowni ścieków do studni rozprężnej.

Ścieki docelowo trafią do oczyszczalni ścieków w m. Saczyn gotowej do przyjęcia dodatkowej ilości ścieków. Wykopy pod kolektory przewiduje się wykonać sposobem mechanicznym i ręcznym, w szalunkach stalowych o ścianach pionowych.

W ramach realizacji przedsięwzięcia konieczne będzie przeprowadzenie prac rozbiórkowych nawierzchni asfaltowej. Po wykonaniu robót teren zostanie zniwelowany, zagęszczony, a nawierzchnia dróg doprowadzona do stanu poprzedzającego roboty ziemne.

Wójt Gminy
Józef Podłużny