

Z przedłożonych dokumentów wynika, iż planuje się wykonanie trzech wylotów kanalizacji deszczowej do projektowanych rowów, mających ujście w rowie Akacja-Rymera. Wszystkie wyloty posiadają średnicę równą 600 mm. Projektowane rowy pomiędzy wylotami a rowem Akacja-Rymera zostaną umocnione celem zabezpieczenia przed ich wymywaniem oraz obsuwaniem skarp.

Zamierza się korzystać ze środowiska poprzez wprowadzanie zanieczyszczonych wód opadowych i roztopowych spływających z nawierzchni dróg gminnych w Radlinie, do rowu Akacja-Rymera, poprzez powyższe wyloty oraz projektowane rowy. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że istniejące koryto rowu Akacja-Rymera „przejmie przewidywany zrzut ścieków deszczowych”.

W myśl § 19 ust. 1 pkt 1) rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 ze zm.), wody opadowe ujęte w szczelne systemy kanalizacyjne pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej terenów miast, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha, wprowadzane do rowu nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

W aktach sprawy zamieszczono informację, iż w zasięgu planowanego do wykonania urządzeń wodnych oraz oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity z 2009 r., Dz. U. Nr 151, poz. 1220 ze zm.).

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych Starosta Wodzisławski, zgodnie z art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), rozważył przed wydaniem pozwolenia na wykonanie urządzeń wodnych, czy przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000. Na podstawie zgromadzonej dokumentacji w sprawie stwierdzono, iż przedsięwzięcie nie będzie potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000.

Starosta Wodzisławski zawiadomieniem z dnia 25 października 2011 r. (WOŚ.6341.66.2011) poinformował strony o wszczęciu administracyjnego postępowania wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie. W zawiadomieniu tym pouczone, iż strony mają prawo składać wnioski i zarzuty w przedmiotowej sprawie w ciągu 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Strony nie wniosły uwag i wniosków w sprawie.

Toczące się postępowanie, zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy – Prawo wodne, zostało podane do publicznej wiadomości.

W myśl art. 127 ust. 3 ww. ustawy pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat.

W myśl art. 140 ust. 1 ustawy – Prawo wodne organem właściwym do wydawania pozwoleń wodnoprawnych, z zastrzeżeniem ust. 2 jest starosta, wykonujący to zadanie jako z zakresu administracji rządowej.