

Załącznik nr 6 do postępowania: Wytyczne do opracowania dokumentacji projektowej na zadanie:

„Projekt oraz budowa zbiorników retencyjnych i retencyjno-rozsączających w obrębie rozlewisk na drogach powiatowych w Otwocku”.

Projekt należy wykonać z uwzględnieniem, że odbiór wód zmagazynowanych w studniach retencyjnych zlokalizowanych w drogach na terenie Miasta Otwocka będzie poprzez wprowadzanie ich metodą tłoczną do sieci kanalizacji sanitarnej.

Ponadto:

- 1) W studni retencyjnej (szczelnej), która zazwyczaj będzie zlokalizowana w zespole dodatkowych studni rozsączających, umiejscowiona zostanie przepompownia wraz z urządzeniem pomiarowym, umożliwiającym zdalny odczyt odbieranych przez Przedsiębiorstwo wód retencjonowanych,
- 2) Wody retencjonowane, wprowadzane do sieci kanalizacji sanitarnej muszą być wolne od substancji ropopochodnych,
- 3) Zaprojektowanie przyłącza energetycznego do studni chłonnych, o których mowa w pkt 1).

Wydział Inwestycji
i Funduszy Wewnętrznych
Krzysztof Kozłowski

Główny Specjalista
Beda Wądołkowska