

Lokalizacja zbiornika retencyjnego wg. wg opracowania pn. „Sporządzenie inwentaryzacji sieci kanalizacji deszczowej wraz z opracowaniem modelu hydrodynamicznego odprowadzenia wód opadowych w mieście i oceny ich oddziaływania na środowisko” Ekometria, listopad 2016 r.

Przewidywana pojemność zbiornika: 1 200 m³.

