

Nazwa inwestycji

Przebudowa systemu odprowadzania wód opadowych zlewni Mała Rosica



Źródło finansowania

Budżet Miasta Płocka

287 000,00 zł

Opis inwestycji

Na podstawie opracowanej koncepcji projektowej dla zadania pt.: "Przebudowa rowu "Mała Rosica" na odcinku od km 1+789 do km 3+265", która określiła podstawowe założenia i warunki dla przyszłej dokumentacji projektowo-kosztorysowej w I półroczu 2017 roku kontynuowano negocjacje z właścicielami nieruchomości objętych inwestycją w zakresie udzielenia gminie prawa do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane. Projekt przebudowy cieku „Małej Rosicy” będzie obejmować między innymi:

- Zaprojektowanie nowego przekroju podłużnego i poprzecznego koryta cieku „Mała Rosica” zapewniającego przepustowość dla natężenia przepływających wód, z uwzględnieniem niezbędnej rezerwy dla realizowanych i planowanych inwestycji znajdujących się na terenie zlewni cieku;
- Zaprojektowanie zbiornika retencyjnego/zbiorników retencyjnych na rowie w miejscach wykorzystujących naturalne ukształtowanie terenu, w sposób wkomponowany w otaczającą przyrodę;
- Wykonanie projektu niezbędnych budowli oraz umocnień dna i skarp rowu;
- Zaprojektowanie drogi serwisowej do obsługi technicznej, dla całego projektowanego odcinka;
- Zaprojektowanie rozwiązań technicznych dla kolizji z istniejącą infrastrukturą techniczną.

Zaplanowane środki finansowe zostaną przeznaczone także na uzyskanie tytułów własności do nieruchomości zajmowanych pod realizację inwestycji.

Plan zagospodarowania terenu

Plansza Nr 1



Plansza Nr 2



Plansza Nr 3

