

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/aktualnosci/1007,AKTUALNOSCI-16092014-r-Informacja-o-relizowanym-w-Plocku-projekcie-w-zakresie-go.html>
29.04.2024, 14:50

Strona znajduje się w archiwum.

16.09.2014

AKTUALNOŚCI 16.09.2014 r. Informacja o relizowanym w Płocku projekcie w zakresie gospodarki ściekowej

W miesiącu wrześniu 2014 r. spółka Wodociągi Płockie Sp. z o.o. rozpoczęła prace związane z przejściem rurociągiem tłocznym pod dnem Wisły, co umożliwi transport ścieków z osiedli Góry i Radziwie do oczyszczalni ścieków w Maszewie.

Prowadzona modernizacja systemu gospodarki ściekowej lewobrzeżnej części Płocka obejmować będzie likwidację oczyszczalni „Góry” i „Radziwie”, budowę przepompowni ścieków na osiedlu Góry wraz z przewodem tłocznym oraz budowę przepompowni ścieków na osiedlu Radziwie wraz z przewodem tłocznym pod dnem Wisły zapewniającym odprowadzenie ścieków do oczyszczalni Maszewo.

Rurociąg pod dnem Wisły będzie miał długość około 850 m.

Przejście rurociągiem tłocznym w rurach osłonowych pod dnem rzeki Wisły odbędzie się w technologii bezwykopowej, metodą horyzontalnego przewiertu sterowanego z jednoczesną instalacją rury osłonowej dla wprowadzenia światłowodu.

Przewiert będzie wykonany jednym otworem wiertniczym o średnicy 650 mm – 700 mm z wykorzystaniem płuczki bentonitowej. Wykonanie docelowego przewiertu pod dnem rzeki będzie poprzedzone przewiertem pilotowym, co umożliwi ocenę istniejących warunków geologicznych na trasie zaprojektowanego przewiertu.



[Poprzedni Strona](#)
[Następny Strona](#)