

Rozpoczęto badania wód podziemnych

2020-01-30

28 stycznia 2020 r. rozpoczął się II etap badań środowiskowych dla stanu wyjściowego realizowanych w Projekcie pn. „Remediacja terenów zanieczyszczonych w rejonie dawnych Z.Ch. „ZACHEM” w Bydgoszczy w celu likwidacji zagrożeń zdrowotnych i środowiskowych, w tym dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Wisły oraz Morza Bałtyckiego”. W ramach tego etapu zadania, akredytowane laboratorium, pod nadzorem Wykonawcy – firmy SEG-AT Sp. z o.o., dokona poboru prób wody podziemnej z 43 otworów badawczych, w tym 7 studni (pompujących i iniekcyjnych) oraz 16 piezometrów obserwacyjnych odwierconych w ramach odrębnego zadania, a także 20 otworów archiwalnych. Następnie próby te zostaną poddane analizie na zawartość substancji charakterystycznych dla profilu produkcyjnego byłych Zakładów Chemicznych „ZACHEM” S.A. Prace terenowe potrwać maksymalnie do 20 lutego, a wyniki badań zostaną przedłożone w terminie do końca marca 2020 r.



Fot. 1



Fot. 2

REMEDIACJA TERENÓW ZANIECZYSZCZONYCH W REJONIE DAWNYCH Z.CH. „ZACHEM” W BYDGOSZCZY W CELU LIKWIDACJI ZAGROZEŃ ZDROWOTNYCH I ŚRODOWISKOWYCH, W TYM DLA OBSZARU NATURA 2000 DOLINA DOLNEJ WISŁY ORAZ MORZA BAŁTYCKIEGO.

Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 Oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego.