

Zamawiający:			
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Bydgoszczy			
Tytuł projektu:			
<p align="center"> „Remediacja terenów zanieczyszczonych w rejonie dawnych Zakładów Chemicznych „ZACHEM” S.A. w Bydgoszczy w celu likwidacji zagrożeń zdrowotnych i środowiskowych, w tym dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Wisły oraz Morza Bałtyckiego” nr POIS.02.05.00-00-0003/17 w ramach działania 2.5 „Poprawa jakości środowiska miejskiego” oś priorytetowa II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 </p>			
Nazwa zadania:			
Wykonanie badań środowiskowych dla stanu wyjściowego			
Wykonawca:			
 <p align="center">SEGI-AT Sp. z o.o. z Warszawy, ul. Korkowa 24A, 04-502 Warszawa</p>			
Nazwa opracowania:			
Metodyka badań jakości wód podziemnych			
Autorzy opracowania:			
<i>rola w projekcie</i>	<i>imię i nazwisko</i>	<i>nr uprawnień</i>	<i>podpis</i>
Kierownik projektu Ekspert ds. środowiskowych	mgr inż. Aleksandra Urbaniak-Słoma	upr. geol. nr V-1386	
Ekspert ds. hydrogeologicznych	mgr Rafał Gregosiewicz	upr. geol. nr V-1457	
Specjalista hydrogeolog	mgr Magdalena Gęgniewicz	upr. geol. nr V-1938	
Specjalista hydrogeolog	mgr Marta Ostrowska	upr. geol. nr V-1881	
<i>Data opracowania</i>	<i>Nr egzemplarza</i>	<i>Nr tomu</i>	
09.01.2020 r	1	1	

