

**OPRACOWANIA I EKSPERTYZY
WYKONANE W LATACH 1996-2018**

Tytuł	Rok	Zleceniodawca	Kierownik Projektu
Wykonanie ekspertyzy technicznej, badań gruntu i odkrywek ścian zewnętrznych oraz opracowanie dokumentacji projektowej wraz z przedmiarem i kosztorysem na temat wykonania izolacji przeciwwodnej ścian podziemnych wokół pomieszczenia 09 Biblioteki Głównej przeznaczonego do przekazania na potrzeby Archiwum Centralnego SGGW w Warszawie	2017	SGGW Dział Inwestycji i Nadzoru Technicznego	prof. dr inż. Zbigniew Lechowicz
Dokumentacja geotechniczna do projektowanej rozbudowy Centrum Medycyny Regeneracyjnej (CMR) - Klinika Wolica SGGW	2017	SGGW Dział Inwestycji i Nadzoru Technicznego	prof. dr inż. Zbigniew Lechowicz
Analiza techniczno – ekonomiczna projektu zamiennego ubezpieczenia brzegów Kanału Jeglińskiego na których występują grunty nienośne	2016	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	dr inż. Piotr Król
Badania ścisłości metodą CRS gruntów organicznych z ul. Przejazd 2 w Szczecinie	2016	BARG-ARTGEO	prof. dr inż. Zbigniew Lechowicz
Dokumentacja badań podłoża wiaty magazynowej na Polu Doświadczalnym i magazynu pasz na Wolicy. Część A i Część B	2015	SGGW Dział Inwestycji i Nadzoru Technicznego	prof. dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski
Badania wytrzymałości na rozciąganie oraz wytrzymałości na przebicie materiału geosyntetycznego TeleVev 150/150	2015	Budimex S.A. z siedzibą w Warszawie	prof. dr inż. Zbigniew Lechowicz
Dokumentacja badań podłoża projektowanej Sali sekcyjnej Wydziału Medycyny Weterynaryjnej SGGW w Warszawie	2014	SGGW Dział Inwestycji i Nadzoru Technicznego	prof. dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski
Inwestorski nadzór geotechniczny budowy budynków SGGW 15 i 30	2013	SGGW Dział Inwestycji i Nadzoru Technicznego	prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz.
Przeprowadzenie czterech Konsultacji geotechnicznych przy realizacji robót związanych z zabezpieczeniem skarp wykopu na odcinku od km 15+900 do 16+650 drogi dojazdowej do II przeprawy mostowej w Płocku	2011	Gmina – Miasto Płock z siedzibą w Płocku, Stary Rynek 1, 09-400 Płock	prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz
Wykonanie ekspertyzy wpływu zbiornika retencyjnego nr 22 stanowiącego element systemu odwodnienia drogi ekspresowej S-8 na odcinku od węzła „Konotopa” do węzła „Prymasa Tysiąclecia” w Warszawie, na podtopienie piwnic budynku gospodarczego przy ul. Szeligowskiej 46 w Warszawie.	2011	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad – Oddział w Warszawie, ul. Mińska 25	dr inż. Eugeniusz Koda
Opinia w sprawie prawidłowego zabezpieczenia skarp wykopu na IV odcinku dróg dojazdowych do II przeprawy mostowej w Płocku	2011	Gmina – Miasto Płock z siedzibą w Płocku, Stary Rynek 1, 09-400 Płock	prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz
Opinia geotechniczna dla terenu układu drogowego wlotu ulicy Projektowanej i ulicy Rokokowej do ulicy Sokratesa w dzielnicy Warszawa Bielany	2010	Pan Architekt Sp. z o.o.	dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski, prof. SGGW
Wykonanie dodatkowych egzemplarzy projektu budowlanego dla zadania Tereny sportowo-rekreacyjne na Narwiu – bulwary	2010	Urząd Miejski w Łomży	dr inż. Piotr Król
Laboratoryjne badania gruntów określające ich przydatność do wymiany w podłożu projektowanej obwodnicy Gołdapii.	2009	Przedsiębiorstwo Budownictwa Inżynierskiego w Gołdapii	prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz
Opinia dotycząca wpływu piętrzenia rzeki Wisłoki w przekroju projektowanej Małej Elektrowni Wodnej „Przeclaw” na zmiany poziomu wód gruntowych i powierzchniowych terenów przyległych oraz brzegów koryta rzeki	2009	Zdzisława Bargiel i Henryk Kaczor	dr inż. Piotr Król
Opracowanie opinii remontu istniejącego zejścia ze Skarpy Wiślanej w Parku Natolińskim	2009	Fundacja „Centrum Europejskie - Natolin”	dr inż. Piotr Król

Koreferat do opracowania „Koncepcja programowej bariery hydrogeologicznej eliminującej spływ zanieczyszczonych wód podziemnych do rzeki Odry”	2008	EKOLOGISTYKA Sp. z o. o., ul. Sienkiewicza 4 Brzeg Dolny	dr inż. Eugeniusz Koda
Raport „Badania składu gazu składowiskowego na składowisku odpadów balastowych Radiowo przy ul. Kampinoskiej 1 w Warszawie	2008	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Likwidacja osuwiska i zabezpieczenia skarpy na długości 400 mb przy drodze powiatowej w Winnicy	2007	NOT Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych Rada w Rzeszowie	dr inż. Piotr Król
Ocena stanu środowiska na terenie nieruchomości: fabryka PZO Sp. z o.o., ul. Grochowska nr 316/320 i "Praga z okna" Sp z o.o., ul. Mińska 25 w Warszawie	2007	POLNORD S.A	dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski, prof. SGGW
Koncepcja zagospodarowania rzeki Sierpicy na terenie miasta Sierpca – opracowanie hydrotechniczne	2007	Urząd miasta Sierpc	dr inż. Piotr Król
Dokumentacja geologiczno-inżynierska dla planowanej budowy kościoła p.w. Bł. Edmunda Bojanowskiego przy ul. Kokosowej/Orszady w Warszawie	2007	Parafia Bł. Edmunda Bojanowskiego w Warszawie	dr inż. Eugeniusz Koda
Wykonanie oceny warunków geotechnicznych, hydrotechnicznych oraz stanu technicznego rewaloryzowanego zespołu schodów, murów oporowych i fontanny na Skarpie Ursynowskiej	2007	Biuro Inwestycji SGGW	dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski, prof. SGGW
Badania uzupełniające dla oceny warunków posadowienia wybranych obiektów zespołu boisk sportowych SGGW w Warszawie przy ul. Nowoursynowskiej	2007	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Marek Bajda
Wykonanie ekspertyzy dotyczącej stanu technicznego Mostu Mauretańskiego znajdującego się w Zespole Pałacowo Parkowym Natolin	2007	FUNDACJA „CENTRUM EUROPEJSKIE-NATOLIN”	dr inż. Władysław Matusiewicz
Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na renowację stawu i fontanny poniżej skarpy pałacu w Ursynowie	2007	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Piotr Król
Badanie przepuszczalności przesłony sondą BAT oraz wytrzymałości i głębokości jej wykonania na podstawie sondowań CPT i wierceń badawczych na budowie zespołu mieszkaniowego „Apartamenty Impresja” w dzielnicy Wilanów w Warszawie	2007	STUMP-HYDROBUDOWA Sp. z o.o.	dr inż. Zdzisław Skutnik
Badania składu gazu składowiskowego na składowisku odpadów balastowych Radiowo przy ul. Kampinoskiej 1 w Warszawie	2007	MPO	dr inż. Eugeniusz Koda
Wykonanie dokumentacji projektowej renowacji zbiornika „Jeziórka”	2006	ZTPW	dr inż. Piotr Król
Ekspertyza dot. Ustalenia przyczyn powstania i sposobu wyeliminowania zacieków w pomieszczeniach podziemnych pałacu i w ogrodzie	2006	Fundacja „Centrum Europejskie Natolin”	dr inż. Piotr Król
Raport roczny z monitoringu składowisk odpadów Łubna, Radiowo i Marki	2006	MPO Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Badania uzupełniające warunków gruntowo-wodnych oraz obliczenia hydrogeologiczne czasowego odwodnienia wykopu na terenie obiektu „Impresja” w Wilanowie	2006	Stump-Hydrobudowa Sp. z o.o.	dr inż. Władysław Matusiewicz
Uzupełniające badania geotechniczne na potrzeby projektowania domu mieszkalnego przy projektowanej alei na osi Pałacu Wilanowskiego i ul. Królowej Marysienki w Warszawie	2005	Stump-Hydrobudowa Sp. z o.o.	dr inż. Zdzisław Skutnik

Uzupełniające badania geotechniczne w podłożu projektowanego budynku mieszkalnego przy ul. Madalińskiego w Warszawie	2005	Stump-Hydrobudowa Sp. z o.o.	dr inż. Zdzisław Skutnik
Ekspertyza zbiornika Jeziórko w Sierpcu	2005	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Piotr Król
Raport roczny z monitoringu składowisk odpadów Łubna, Radiowo i Marki	2005	MPO Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Badania warunków gruntowo-wodnych i projekt odwodnienia frontowej części budynku centrum edukacji przyrodniczo-leśnej SGGW w Rogowie	2005	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Władysław Matusiewicz
Opinia do projektu technicznego drenażu pierścieniowego Biblioteki – etap III	2004	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Władysław Matusiewicz
Opinia do projektu technicznego drenażu pierścieniowego budynku Kliniki Małych Zwierząt	2004	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Władysław Matusiewicz
Opinia do projektu technicznego drenażu pierścieniowego budynku F Wydziału Inżynierii Produkcji	2004	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Władysław Matusiewicz
Opinia do projektu technicznego drenażu pierścieniowego Parkingu Podziemnego SGGW	2004	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Władysław Matusiewicz
Opinia do projektu technicznego drenażu pierścieniowego Budynku Biurowego w Skierniewicach	2004	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Władysław Matusiewicz
Opinia do projektu technicznego drenażu pierścieniowego Budynku C Wydziału Inżynierii Produkcji	2004	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Władysław Matusiewicz
Program monitoringu rekultywowanego składowiska odpadów komunalnych Łubna	2004	MPO Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Program monitoringu składowiska odpadów balastowych z kompostowni Radiowo	2004	MPO Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Monitoring wód podziemnych i powierzchniowych w rejonie składowiska Łubna	2004	MPO Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Monitoring wód podziemnych i powierzchniowych w rejonie nieczynnego wysypiska odpadów w Markach	2004	MPO Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Badania składu gazu składowiskowego na składowisku odpadów komunalnych przy ul. Przemysłowej w Mińsku Mazowieckim	2004	MPO Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Badania składu gazu składowiskowego na składowisku odpadów balastowych Radiowo	2004	MPO Warszawa	dr inż. Eugeniusz Koda
Badania kontrolne odcinka doświadczalnego przesłony przeciwfiltracyjnej wału przeciwpowodziowego w Mniszewie” <i>Sprawozdanie z I etapu.</i>	2004	Wartur Sp. z o.o.	dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski, prof. SGGW

Projekt prac geologicznych na opracowanie dokumentacji geologiczno-inżynierskiej dla planowanej budowy kościoła p.w. Bł. Edmunda Bojanowskiego przy ul. Kokosowej/Orszady w Warszawie	2004	Zlec. Parafia Bł. Edmunda Bojanowskiego w Warszawie	prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz
Drenaż przewodów wentylacji podposadzkowej w Hotelu Polonia	2004	STRABAG Sp. z o.o.	dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski, prof. SGGW
Badania i ocena stopnia zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego na terenie działki przy ul. Puławskiej 354/356 w Warszawie	2003	ATERA Sp. z o.o.	dr inż. Eugeniusz Koda
Koncepcja odwodnienia fos w rejonie Trasy Siekierkowskiej w dwóch wariantach	2003	Miejskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych S.A. w Warszawie	dr inż. Waldemar Misiak
Badania i ocena stopnia zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego na terenie działki przy ul. Puławskiej 354/356 w Warszawie	2003	„Atera” sp. z o.o.	dr inż. Eugeniusz Koda
Ocena przydatności gruntów dla celów budowlanych na terenie projektowanego osiedla mieszkaniowego w Konstancinie	2002	Sp. z o.o. Międzyrzecze	prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz
Projekt prac geologicznych na opracowanie dokumentacji hydrologicznej dla potrzeb monitoringu lokalnego wód podziemnych w rejonie zrehabilitowanego wysypiska odpadów w Markach	2002	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania	dr inż. Eugeniusz Koda
Dokumentacja geologiczna dla rejonu zrehabilitowanego wysypiska odpadów stałych w Markach z programem monitoringu lokalnego wód	2002	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania	dr inż. Eugeniusz Koda
Ekspertyza dotycząca możliwości obniżenia zwierciadła wody gruntowej na terenie Szkoły Podstawowej nr 2 w Markach	2001	Szkoła Podstawowa nr 2 w Markach	dr inż. Kazimierz Garbulewski, prof. SGGW
Wykonanie i analiza wyników badań rumoszu zaglinionego pochodzącego z Wałbrzyskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej	2001	„Geostandard”	prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz
Opinia geotechniczna dotycząca wpływu projektowanego Zespołu Diagnostyki Koni SGGW na stateczność Skarpy Warszawskiej	2001	Biuro Inwestycji SGGW	dr inż. Kazimierz Garbulewski, prof. SGGW
Wykonanie badań właściwości fizycznych i mechanicznych próbek gruntów NNS z podłoża składowiska Gilów	2000	Geoteko sp. z o.o.	prof. dr hab. Wojciech Wolski
Określenie wytrzymałości gruntu z podłoża zapory Krempana	2000	Geoteko sp. z o.o.	prof. dr hab. inż. Alojzy Szymański
Doradztwo, nadzór naukowy i badania terenowe w okresie eksploatacji zbiornika wodnego Siemianówka w roku 1999	2000	Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku	prof. Janusz Sokołowski
Nadzór naukowy i badania terenowe w okresie eksploatacji zbiornika wodnego Siemianówka w roku 2000	2000	Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń wodnych w Białymstoku	prof. Janusz Sokołowski
Ekspertyza oceniająca prawidłowość wykonania robót ziemnych na budowie bramy przeciwpożarowej na Cyplu Czerniakowskim	2000	Przedsiębiorstwo Budowlano-Handlowe w Warszawie	mgr Jan Wiśniewski
Ekspertyza dotycząca stanu podłoża nawierzchni drogowych oraz stateczności skarp na terenie lubelskiego rynku owoców i warzyw w Elizówce k/ Lublina	1999	Wayss and Freytag AG	prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz
Przygotowanie gruntów modelowych do badań laboratoryjnych wytrzymałości i konsolidacji. Przekroje XVIII E, VIW w odległości od podstawy skarpy odwodnej 40, 120, 300 m	1997	Kombinat Górniczo-Hutniczy Miedzi „Polska Miedź” S.A.	prof. dr hab. Wojciech Wolski

Konsultacje naukowe nad opracowaniem projektu technicznego i realizacją obiektów ziemnych zbiornika "Świnna Poręba"	1996	„Hydroprojekt” Warszawa	prof. dr hab. Wojciech Wolski
Konsultacje i nadzór naukowy nad budową zapory Czorsztyn	1996	„Hydroprojekt” Warszawa	prof. dr hab. Wojciech Wolski
Nadzór naukowy nad formowaniem i eksploatacją składowiska odpadów poflotacyjnych "Żelazny Most"	1996	Kombinat Górniczo-Hutniczy Miedzi „Polska Miedź” S.A.	prof. dr hab. Wojciech Wolski