



Rok założenia 1951

ISO 9001



ISO 14001



PRZEDSIĘBIORSTWO GEOLOGICZNE S.A.

w Krakowie

30-079 KRAKÓW, Al. Kijowska 16a

NIP 677-004-68-63

REGON 350027261

KRS 0000052755 Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia

XI Wydz. Gospodarczy Krakowego Rejestru Sądowego

Wysokość Kapitału Zakładowego Spółki 506 000,00 PLN

Zarząd 12 636 73 41

Sekretariat 12 636 50 22

faks 12 636 54 68

pgsa@pgsa.krakow.pl

www.pgsa.krakow.pl

Kraków, dn. 23.06.2014 r

Numer kont bankowych:

Bank Millennium S.A.
2511602202000000032448697

Bank Ochrony Środowiska S.A.
72154011152001600106050001

Uprawnieni geolodzy oraz rzeczoznawcy Ministerstwa Środowiska wykonują:

◆ projekty i dokumentacje geologiczne oraz hydro-geologiczne i geologiczno-inżynierskie w pełnym zakresie

◆ doradztwo w zakresie eksploatacji i konserwacji ujęć wody, posadowienia budowli, eksploatacji surowców mineralnych, rozpoznawanie złóż kopalin stałych, wód podziemnych zwykłych i mineralnych

◆ mapy geologiczne złożowe, hydrogeologiczne, geologiczno-inżynierskie, sozologiczne i gospodarcze

◆ badania geotechniczne podłoża gruntowego dla budownictwa ogólnego, przemysłowego i hydrotechnicznego

◆ opracowania z zakresu ochrony środowiska naturalnego

◆ badania laboratoryjne i polowe skał, gruntów oraz wód

REFERENCJE

Przedsiębiorstwo Geologiczne SA w Krakowie zaświadcza, że Przedsiębiorstwo Badań Geofizycznych sp. z o.o. realizowało na nasze zlecenie badania geofizyczne metodą gravimetryczną na terenie Krakowa w rejonie Matecznego i w rejonie Swoszowic dla potrzeb opracowania dokumentacji hydrogeologicznych. Zakres prac obejmował pomiary terenowe, processing i interpretację danych oraz reprocessing danych archiwalnych. Praca wykonana została zgodnie z warunkami i wymaganiami projektowymi, profesjonalnie i nienagannie pod względem jakości.

Przedsiębiorstwo Geologiczne SA w Krakowie certifies hereby, that PBG Geophysical Exploration Ltd. realized in Kraków on our behalf geophysical surveys with the use of gravity method aiming at hydrogeological recognition of the areas of Mateczny and Swoszowice (Kraków). Scope of works included filed gravity surveys, data processing and interpretation as well as archival data reprocessing.

The work has been executed with the professional standards as well in the respect to the terms and requirements.

**DYREKTOR
PRODUKCJI I MARKETINGU
PROKURENT**
mgr inż. Adam J. Kruczyk