



PRACE WIERTNICZE I GEOLOGICZNE



WYSOKOSPECJALISTYCZNA KADRA

NOWOCZESNE TECHNOLOGIE I PARK
MASZYNOWY

SKUTECZNA REALIZACJA TRUDNYCH WYZWAŃ

INDYWIDUALNE ROZWIĄZANIA
DOPASOWANE DO POTRZEB KLIENTÓW

Czerpiemy z tradycji,
stawiamy na przyszłość

EKSPERCI OD BUDOWNICTWA GÓRNICZEGO

Przedsiębiorstwo Budowy Kopalń PeBeKa S.A. jest jedną z czołowych spółek w branży budowlanej w Polsce. Funkcjonuje z powodzeniem w ramach Grupy KGHM, stanowiąc ważny element ciągu technologicznego tego globalnego przedsiębiorstwa.

PeBeKa odpowiada za budowę kompleksowej infrastruktury podziemnej miedziowych kopalń, mając w tym zakresie ponad 55 lat doświadczeń. Fachowcy i pracownicy firmy wydrążyli i wyposażyli w nowoczesną infrastrukturę już 30 szybów Zagłębia Miedziowego, wykonali również ponad 1100 kilometrów podziemnych chodników.

PeBeKa ma na swoim koncie szereg otworów badawczych wykonanych na rzecz KGHM, jednego z największych producentów miedzi i srebra na świecie. Odwierty miały na celu rozpoznanie dodatkowych złóż rudy miedzi oraz opracowanie dokumentacji geologicznej.

DRILLMEC MR 6000

- wysokość: 35 metrów
- udźwig na haku: 136 ton
- wysokość mostku wieżowego: 16,7 metra
- moc wyciągu wiertniczego: 500 KM
- napęd: Caterpillar C15
- pompa płuczkowa: 7TS600 – 2 szt
- silnik pompy płuczkowej: Caterpillar C18
- moc pompy płuczkowej: 447 kW
- system płuczkowy: sita Swaco Mongoose oraz mud cleaner Swaco
- maksymalna głębokość wiercenia: 2000 metrów



USŁUGI WIERTNICZE

- geologiczno-poszukiwawcze
- geologiczno-rozpoznawcze
- piezometryczne
- otwory techniczne pod mrozenia budowanych szybów.

Wiercenia wykonuje zespół doświadczonych specjalistów. Wszelkie zagadnienia mogą być konsultowane z ekspertami PeBeKa, którzy specjalizują się w zakresie budownictwa górniczego i robotach przemysłowych. Mobilność zespołu umożliwia wykonywanie zleceń w lokalizacjach na terenie całego kraju i świata.

NOWOCZESNY PARK MASZYNOWY



DRILLMEC G55

- wysokość: 21,6m
- udźwig na haku: 55 ton
- moc wyciągu wiertniczego: 447 kW
- napęd: Caterpillar C18
- pompa płuczkowa: 8T300M
- silnik pompy płuczkowej: Deutz TCD12
- moc pompy płuczkowej: 273 kW
- system płuczkowy: sita Swaco Mercat oraz mud cleaner Swaco
- maksymalna głębokość wiercenia: 1200 metrów

