

**Zakład Robót Inżynieryjnych  
Henryk Chrobok i Hubert Chrobok Sp.j.  
ul.Kowola 11  
43-220 Bojszowy Nowe**

Kraków, 12.04.2010r.

## **List referencyjny**

Potwierdzamy niniejszym pismem, że Zakład Robót Inżynieryjnych Henryk Chrobok i Hubert Chrobok Sp. J. z siedzibą w Bojszowach Nowych wykonał na nasze zlecenie specjalistyczne roboty inżynieryjne dla inwestycji:

**Zadanie B2: Docelowy System oczyszczania – modernizacja pompowni Stary Port i systemu przerzutowego we Wrocławiu - przewierty dla rurociągów tłocznych i sieci kablowych pod Odrą.**

Zakres robót obejmował:

- wykonanie przewiertu sterowanego HDD zespolonego rurami PE 4 x Ø 160 mm o długości 251,60 mb pod rzeką Odrą wraz z przeciągnięciem przewodów elektrycznych i sterowniczych o długości 251,60 mb,
- wykonanie dwóch przewiertów sterowanych HDD rurą PE Ø 800 mm pod rzeką Odrą o długości 278 mb każdy.

**Wartość robót – 1.557.702,00 zł.**

**Termin realizacji – 27.01.2009 - 24.04.2009r.**

Roboty były wykonywane w trudnych warunkach gruntowo- wodnych, zgodnie z projektem technicznym oraz obowiązującymi przepisami i normami.

Zakład Robót Inżynieryjnych Sp. J. zatrudnia wykwalifikowaną i zdyscyplinowaną załogę i jednocześnie dysponuje nowoczesną bazą sprzętowo – transportową zapewniając terminowość oraz dobrą jakość prowadzonych robót.

Współpraca z opiniowaną firmą upoważnia nas do stwierdzenia, iż jest to przedsiębiorstwo godne polecenia.

Pełnomocnik Skanska S.A.  
  
Maciej Karwacki