



Grudziądz, 20.11.2012



ISO 9001:2008



ISO 14001:2004



AB 680

LABORATORIUM  
CENTRALNE



WODOCIĄGI POLSKIE  
CZŁONEK



SA 8000

**solidna  
firma 2011**

## REFERENCJE

Energotechnika Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Chełmżyńskiej 25 w Warszawie jako Członek Konsorcjum wraz z firmami Huber Technology Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie – Lider Konsorcjum oraz Hans Huber AG Maschinen – und Anlagenbau – Członek Konsorcjum z siedzibą w Niemczech, Industriepark Erasbach A1, 92334 Berching, zrealizowała Kontrakt W1 polegający na rozbudowie oczyszczalni ścieków o maksymalnej wydajności 33000 m<sup>3</sup>/d i 198.000 RLM o „Budowę Stacji Suszenia Osadów”, nr Projektu 2003/PL/16/PE/037 dla Miejskich Wodociągów i Oczyszczalni Sp. z o.o. z siedzibą ul. Mickiewicza 28/30, 86-300 Grudziądz.

Prace zostały wykonane w okresie od 26.01.2006 r do 29.06.2009 r. Wartość Kontraktu wyniosła 2.346.300 EUR + VAT

Zakres Kontraktu obejmował:

1. Opracowanie kompletnych projektów budowlanych, wykonawczych i powykonawczych
2. Wykonanie robót budowlanych wraz z budową Budynku Głównego suszarni oraz Budynku Energetycznego
3. Dostawę, montaż i uruchomienie kompletnej instalacji suszenia osadów o wydajności 1050 kg odparowania wody, w skład której wchodzi:
  - a) Instalacja podawania osadów spod wirówek na suszarnię wraz z przenośnikami, zbiornikiem i instalacją pompową,
  - b) Suszarnia średnotemperaturowa,
  - c) Instalacja wyrzutu powietrza wraz z wymiennikami i biofiltrem
4. Wykonanie, montażu i uruchomienie instalacji elektrycznej, AKPiA i monitoringu komputerowego
5. Dostawę i montaż agregatów kogeneracyjnych o mocy elektrycznej 650 kW na gaz ziemny
6. Dostawę i montaż kotła wodnego o mocy 950 kW na gaz ziemny
7. Przebudowa instalacji wodnych, kanalizacyjnych i energetycznych Oczyszczalni Ścieków dla realizacji celów Kontraktu
8. Przebudowa agregatów na biogaz o mocy elektrycznej 320 kW

Prace wykonano na oczyszczalni w ruchu eksploatacyjnym z należytą starannością, zgodnie ze sztuką inżynierską i warunkami umowy. Współpraca Inwestora z Wykonawcą podczas realizacji zadania układała się dobrze.

**DYREKTOR**  
d/s Gospodarki Ściekowej  
  
**Roman Gajkowski**