

INWESTPROJEKT ŚWIĘTOKRZYSKI

ul. Targowa 18
25-520 Kielce

Prezes 344-23-16
Sekretariat 343-02-50
Tel./Fax 344-23-16

SPÓŁDZIELNIA PRACY

L.dz. TP-6/521/2001

Kielce dn. 2001-12-28

SPÓŁDZIELNIA PRACY
„INWESTPROJEKT ŚWIĘTOKRZYSKI”
25-520 Kielce, ul. Targowa 18
tel. (0-41) 343-02-50, tel./fax (0-41) 344-23-16
NIP 657-038-75-71

REFERENCJE

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Obiektów Inżynierii Ochrony Środowiska AKWEDUKT Sp. z o.o. 25-324 Kielce ul. Sandomierska 105 w roku 2001 wykonało kanalizację sanitarną z pompownią ścieków dla dzielnicy Kielce-Wschód. Inwestorem Bezpośrednim tego przedsięwzięcia było Miasto Kielce.

Zakres robót obejmował:

- Pompownię ścieków – podziemna prefabrykowana studnia o średnicy wewnętrznej 2,5 m i wysokości całkowitej 5,17 m typ GARANT G-2-25-200/654, bezskratkowa, pracująca automatycznie bez obsługi
- Separator ciał stałych – studnia o głębokości 5,11 m. Separator składał się z separatora z osadnikiem ciał stałych \varnothing 2400 mm, separatora bez osadnika \varnothing 1900 mm.
- Zbiornik retencji ścieków – rury kanalizacyjne KWH WEHOLITE SPIRO \varnothing 2000 mm o dług. 36,0 m w dwóch ciągach po 18,0m posadowione pod ziemią oraz 2 komory połączeniowe żelbetowe o wym. 6,0x1,5 x 2,98 m.
- Rurociąg tłoczny rury PE 80 szereg SDR 11 KWH PIPE SPIRO \varnothing 315/217,0 o długości 2112 m.
- Kolektor Nr 1 – rury PE \varnothing 500mm L = 781m; \varnothing 400 L = 5 m.
- Kolektor Nr 2 – rury PE \varnothing 400mm L = 687 m, \varnothing 300 L = 427 m.
- Wodociąg do pompowni – rury polietylenowe PE klasy 80 SDR 11 L = 80 m.
- Monitoring radiowy – radiostacja nadawcza, radiostacja retransmisyjna, radiostacja odbiorcza, rodzaj pracy: SIMPLEX.

Prace wykonywane były w trudnym geologicznie terenie (skały, odwodnienie przy pomocy igłofiltrów oraz studni depresyjnych).

Wartość wykonanych robót wyniosła: **4 571 877,57 zł.**


W/w roboty zostały wykonane zgodnie z dokumentacją techniczną.

Przedsiębiorstwo posiada wykwalifikowaną kadrę pracowników, dobre zaplecze techniczne, sprawny sprzęt, doświadczenie w wykonawstwie .

Pozwoliło to na wykonanie w/w robót prawidłowo, rzetelnie i przed terminem umownym zakończenia robót.

Spółdzielnia Pracy „Inwestprojekt Świętokrzyski”, Inwestor Zastępczy Miasta Kielce, rekomenduje **Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Obiektów Inżynierii Ochrony Środowiska AKWEDUKT Sp. z o.o. w Kielcach** jako solidnego, rzetelnego i doświadczonego wykonawcę.

Członek Zarządu


mgr inż. Zbigniew Modzelewski

Prezys


mgr inż. Jan Szwajnar