

## **„EKO-KOMPLEKS” J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.**

95-030 Rzgów, ul. Guzewska 14

tel/fax 42/ 227 88 78; 42/ 227 87 86

e-mail: [biuro@ekokompleks.com.pl](mailto:biuro@ekokompleks.com.pl); <http://ekokompleks.com.pl>  
SĄD REJONOWY DLA ŁODZI-ŚRÓDMIEŚCIA W ŁODZI Nr KRS 0000011191;  
NIP: 729-10-17-522; Regon: 471121530

---

*Laboratorium firmy posiada CERTYFIKAT AKREDYTACJI AB 1044 , zgodny z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2005 oraz zatwierdzenie PSSE w Łodzi*

---

### Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót- Kalinko- Morgi

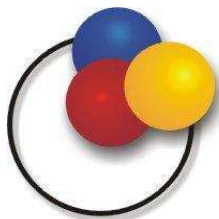


---

Firma nasza oferuje Państwu usługi w zakresie inżynierii środowiska:

- projekty budowlane stacji uzdatniania wody, oczyszczalni ścieków przemysłowych i komunalnych, sieci wodociągowych i kanalizacji, przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych,
- wykonawstwo małych stacji uzdatniania wody, przemysłowych i przydomowych oczyszczalni ścieków,
- badania fizyko-chemiczne wody, ścieków, osadów i gruntów,
- operaty wodno-prawne, raporty oddziaływania na środowisko.

**ZWYCIĘZCA NAGRODY GOSPODARCZEJ WOJEWODY ŁÓDZKIEGO W KAT. „MIKROPRZEDSIĘBIORCA” ROKU 2006**



## **„EKO-KOMPLEKS” J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.**

95-030 Rzgów, ul. Guzewska 14

tel/fax 42/ 227 88 78; 42/ 227 87 86

e-mail: [biuro@ekokompleks.com.pl](mailto:biuro@ekokompleks.com.pl); <http://ekokompleks.com.pl>  
SĄD REJONOWY DLA ŁODZI-ŚRÓDMIEŚCIA W ŁODZI Nr KRS 0000011191;  
NIP: 729-10-17-522; Regon: 471121530

---

*Laboratorium firmy posiada CERTYFIKAT AKREDYTACJI AB 1044 , zgodny z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2005 oraz zatwierdzenie PSSE w Łodzi*

---

### Spis zawartości:

1. Roboty budowlane – Wymagania ogólne
2. Roboty budowlane – Przygotowanie terenu pod budowę
3. Roboty budowlane – Roboty ziemne
4. Roboty budowlane – Sieć wodociągowa
5. Roboty drogowe



---

Firma nasza oferuje Państwu usługi w zakresie inżynierii środowiska:

- projekty budowlane stacji uzdatniania wody, oczyszczalni ścieków przemysłowych i komunalnych, sieci wodociągowych i kanalizacji, przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych,
- wykonawstwo małych stacji uzdatniania wody, przemysłowych i przydomowych oczyszczalni ścieków,
- badania fizyko-chemiczne wody, ścieków, osadów i gruntów,
- operaty wodno-prawne, raporty oddziaływania na środowisko.

**ZWYCIĘZCA NAGRODY GOSPODARCZEJ WOJEWODY ŁÓDZKIEGO W KAT. „MIKROPRZEDSIĘBIORCA” ROKU 2006**