

# RZESZOWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT INŻYNIERYJNYCH S.A.

ul. SŁOWACKIEGO 9

35-959 RZESZÓW

Skrytka pocztowa 75

KONTO: BPH Kraków III O/Rzeszów, nr 10601608-18092-27000-420101

NIP 813-03-35-111

Identyfikator - 005151070

Skrót  
telegraficzny  
RPRI

Fax  
85-33-198

TELEFONY  
Centrala telefon.  
85-34-091

Prezes  
85-36-562

Zaopatrzenie  
tel. 85-44-545  
fax 85-42 -486

Z-d Transp.  
Sprzętowy  
85-43-299

Centrala telefon.  
ZTS  
85-42-892  
85-42-839  
85-42-858

ZREiJ  
tel. 85-42-892

ZB  
Rzeszów  
85-44-178

ZB Tarnów  
tel. 21-44-21  
fax 21-92-72

ZB Dębica  
tel./fax 67-03-487  
67-02-095

ZB Mielec  
tel./fax  
58-63-654  
58-64-951

ZB Jarosław  
62-13-322  
62-12-135

ZB Przemyśl  
tel./fax  
67-80-820  
67-80-595

ZB Krosno  
tel. 43-21-259  
fax 43-24-209

Znak: .....30/02/2000.....

Rzeszów, dnia .....Luty 2000r.....

Dotyczy: List Referencyjny

RZESZOWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO  
ROBÓT INŻYNIERYJNYCH  
Spółka Akcyjna  
35-959 Rzeszów, ul. Słowackiego 9  
NIP: 813-03-35-111

PAN  
Marian Burda  
Prezes Zarządu  
„Elektromontaż – Rzeszów” S.A.  
Rzeszów  
Ul. Słowackiego 20

## LIST REFERENCYJNY

„Rzeszowskie Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich” S.A. w Rzeszowie jako Generalny Wykonawca Oczyszczalni Ścieków w Bochni oraz Oczyszczalni Ścieków Sterkowiec gmina Jadowniki wyraża podziękowanie za bardzo dobrą współpracę w realizacji w/w obiektów w roku 1999.

Współpraca w trakcie realizowania wymienionych inwestycji układała się wzorowo, a dyspozycyjność i fachowość kierownictwa pozwoliła na dotrzymanie uzgodnionych terminów.

Następujący zakres jaki został wykonany:

- Instalacje elektryczne przeciwwybuchowe
- Linie zasilające niskiego napięcia
- Linie napowietrzne Sn 15kV oraz stacja trafo budowana na trudnym terenie

Zostały wykonane bezusterkowo.

Pragnę wyrazić przekonanie, że zastosowane materiały będą bezusterkowo służyły Użytkownikowi przez wiele lat.

W przyszłości z chęcią byśmy sobie takiej współpracy z Pana Firmą a nawet z całą odpowiedzialnością polecić innym inwestorom.

**DYREKTOR**  
Zarządu Budów w Tarnowie

mgr inż. Witold Skórski