



**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Brzegu sp. z o.o.
49-300 Brzeg, ul. Wolności 15**

ZAREJESTROWANE W SĄDZIE REJONOWYM W OPOLU; VIII WYDZ. GOSPODARCZY - KRS NR 0000058539

Certyfikat systemu
zarządzania laboratorium



Nr kierunkowy

+48

Centrala - Sekretariat

tel. 077 416 22 44

077 416 40-51

tel./fax 077 416 31 53

Pogotowie wod - kan

077 416 22 44

Stacja Uzdatniania Wody

077 411 99 79

Oczyszczalnia Ścieków

077 416 29 17

Laboratorium:

- pracownia wody

077 411 99 78

- pracownia ścieków

077 416 29 17

Jednostka realizująca
projekt ISPA

077 416 14 63

077 416 13 91

e-mail:

sekretariat@pwik.brzeg.pl

KAPITAŁ ZAKŁADOWY

35.628.700 PLN

NIP 747-000-47-95

Regon 530591031

Konto:

BZ WBK S.A. I/O/Brzeg

Bank PEKAO S.A.

1812404272111000048314145

ING Bank Śląski

50105014901000002280370228

Brzeg, dnia 27.02.2009r.

REFERENCJE

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzegu Sp. z o.o. oświadcza, że Konsorcjum Firm: **Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich „POL – AQUA” S.A.** z siedzibą w Piasecznie oraz **Biuro Projektowe – Technologiczne „AQUASERV”** z siedzibą w Opolu, zrealizowało w okresie od 31 marca 2006r. do 14 grudnia 2008r. zadanie inwestycyjne pn. **„Budowa sieci kanalizacyjnej w gminach: Lewin Brzeski i Skarbimierz”** Nr kontraktu 2000/PL/16/P/PE/022-03 (wraz z zamówieniem dodatkowym i uzupełniającym).

Wyżej wymienione zadanie obejmowało prace projektowe i wykonawcze w następującym zakresie:

Wyszczególnienie	Ilość
▪ Kanał grawitacyjny z rur PVC Ø500	120,85 m
▪ Kanał grawitacyjny z rur PVC Ø400	2 828,90 m
▪ Kanał grawitacyjny z rur PVC Ø315	2 233,35 m
▪ Kanał grawitacyjny z rur PVC Ø250	5 737,95 m
▪ Kanał grawitacyjny z rur PVC Ø200	30 855,40 m
▪ Kanał grawitacyjny z rur PVC Ø160	2 884,70 m
▪ Kanał grawitacyjny z rur kan. Ø0,5m	20,00 m
▪ Kanał grawitacyjny z rur kan. (przecisk) Ø0,3	113,20 m
▪ Rurociągi tłoczne z rur PEHD dn 280	293,62 m
▪ Rurociągi tłoczne z rur PEHD dn 200	8 696,05 m
▪ Rurociągi tłoczne z rur PEHD dn 160	10 184,05 m
▪ Rurociągi tłoczne z rur PEHD dn 140	5 184,30 m
▪ Rurociągi tłoczne z rur PEHD dn 125	2 438,55 m
▪ Rurociągi tłoczne z rur PEHD dn 110	10 472,00 m
▪ Rurociągi tłoczne z rur PEHD dn 90	791,30 m
▪ Rurociągi tłoczne z rur PE 63 mm	1 002,55 m

▪ Przykanaliki z rur PVC Ø 160	8 580,35 m
▪ Relining (rękaw Ø 0,4m)	728,70 m
▪ Przykanaliki	1 103 szt.
▪ Pompownie sieciowe wraz z monitoringiem	26 szt.
▪ Tłocznia P 6	1 kpl.
▪ Pompownie przydomowe	28 szt.
▪ Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni dróg i chodników	

Łączna wartość wymienionych robót wyniosła:

10.636.485,35 Euro i 488.887,25 PLN (netto)

Wszystkie prace zostały wykonane z należytą starannością i w zakładanych harmonogramach terminach. Konsorcjum Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych „POL – AQUA” S.A. oraz Biuro Projektowo – Technologiczne „AQUASERV” wykazało się skutecznością i sprawnością. Wysoce wyszkolona kadra oraz nowoczesny sprzęt umożliwiły pomyślne zakończenie kontaktu.


Z CAŁEJ REZERWY
DS. INWESTYCJI

Artur Stecula