

Warszawa, dnia 25.01 2007r.



**ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH**  
ul. Chmielna 120  
00 - 801 Warszawa  
tel. 620 10 21 fax. 620 91 71  
e-mail: zdm@zdm.waw.pl  
ZDM/DIR/121/2007

## REFERENCJE

Inwestycja: Przebudowa skrzyżowania ul. Redutowej z ul. Olbrachta w Warszawie.

**Wartość robót netto: 1 651 112,88 zł**

Przedmiot realizacji: Przebudowa skrzyżowania ul. Redutowej i ul. Olbrachta polegała na zmianie typu skrzyżowania z teowego na małe rondo o Dz = 34 m wraz z przebudową infrastruktury podziemnej.

Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych „POL-AQUA” S.A. z siedzibą przy ul. Dworskiej 1 w Piasecznie jako Generalny Wykonawca, zrealizowało w okresie 18.10.2006r. – 22.12.2006 r. kompleks prac wykonawczych w następującym zakresie:

- Rozbiórki elementów drogowy – nawierzchnie jezdni wraz z podbudową i nawierzchnie chodników o łącznej powierzchni – 7 100 m<sup>2</sup>
- Roboty drogowe
  - budowa wszystkich warstw konstrukcji drogi w tym warstwa ściernalna SMA 0/8 DE80B o powierzchni – 2 056 m<sup>2</sup>,
  - nawierzchnie z betonu B-35 zatoki autobusowe – 180 m<sup>2</sup>,
  - chodniki i z kostki betonowej – 3 800 m<sup>2</sup>,
  - nawierzchnie z kostki kamiennej – 140 m<sup>2</sup>,
  - krawężniki kamienne i betonowe – 628 mb

oraz roboty towarzyszące:

- Budowa odwodnienia skrzyżowania o średnicy kanału od Ø 150 mm – do Ø 200 mm,
- Przebudowa istniejącej sieci gazowej o średnicy rur od Ø 150 mm – do Ø 200 mm
- Przebudowa sieci wodociągowej od Ø 80 mm – do Ø 250 mm
- Regulacja kraterów ściekowych i studni kanalizacyjnych,
- Zabezpieczenie i przebudowa kabli energetycznych,
- Przebudowa oświetlenia skrzyżowania,
- Montaż wiat przystankowych,
- Wdrożenie stałej organizacji ruchu,
- Roboty ogrodnicze

PRI. „POL-AQUA” S.A. zaprezentowała się jako sprawna organizacyjnie skuteczna w działaniu Firma. Wysoce wyszkolona kadra techniczna oraz posiadany sprzęt umożliwiły zrealizowanie przedsięwzięcia z należytą sumiennością i starannością. Zamierzamy kontynuować dalszą współpracę z P.R.I. „POL-AQUA” SA. w przypadku realizacji kolejnych zadań.

  
Mariusz Kuzon