



Kolno, 2009-08-27

Sprawa: RG.3410-8/09

**Odpowiedź na zapytania do zadania pn.  
„Przygotowanie terenów pod inwestycje z zakresu produkcji i  
nowoczesnych usług w Kolnie”**

**Pytanie:**

„Proszę o odpowiedź w sprawie hydrantów p.poż. fi 80 w przedmiarach

- 04KD-D – poz. 11

- 6 KD-D – poz. 11

- 7 KDL1+L2 – poz. 11 i 12,

- 9 KD-D – poz. 19

Czy należy liczyć hydranty żeliwne zwykłe czy hydranty ze stali nierdzewnej o podwyższonej jakości”

**Odpowiedź:**

Należy przyjąć hydranty ze stali nierdzewnej o podwyższonej jakości

**Pytanie:**

„Czy w pozycji 19 przyjąć obmiar 1 X 6188,34 m<sup>2</sup> jeśli warstwa wiążąca ma być nie wykonana - dotyczy przedmiar robót drogowych ul. 07 KD-L, Dokumentacja na tym odcinku przewiduje wykonanie warstwy wiążącej 6 cm.

**Odpowiedź:**

Należy przyjąć przedmiar robót drogowych ul. 07 KD-L:

poz. 19 – obmiar 2 X 6188,34, m<sup>2</sup>

poz. 20 – grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu - 6 cm - obmiar 6188,34 m<sup>2</sup>

**BURMISTRZ**  
*Andrzej Duda*