

Bierutów, dnia 02.09.2010 r.

## Nr sprawy: IR. 3410/18/10

### Wyjaśnienie do zapytania nr 1 z dnia 01.09.2010 r.:

Pyt. nr 2 - W związku z rozbieżnościami co do opisu i rysunków w projekcie budowlanym, prosimy o odpowiedź czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie na podbudowę dolną kruszywa o frakcji 0-63 mm i wykonania nawierzchni z masy bitumicznej dla kategorii ruchu KR1-2, zwłaszcza że całkowita grubość podbudowy odpowiada tylko dla kategorii ruchu KR1-2.

#### Odpowiedź:

Podbudowa zgodnie z rozwiązaniami projektowymi - konstrukcja nawierzchni drogi składająca się z:

- warstwy górnej z tłucznia kamiennego 0/31,5 mm grubości 8 cm,
- warstwy dolnej z tłucznia kamiennego, niesortowanego 31,5/63,0 mm grubości 12 cm odpowiadającej kategorii ruchu KR1-2.

#### WYJAŚNIENIE:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie na podbudowę dolną kruszywa o frakcji 0-63 mm i wykonania nawierzchni z masy bitumicznej dla kategorii ruchu KR1-2.

Sporządził: S. Paluch, starszy inspektor ds. gospodarki ziemią