



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH  
W KATOWICACH



Katowice, dnia 19-04-2016r.

2016-04-27  
226/04/2016

WI-K.KP.5730.RPO.17.21.KR. 5967 .16

Drosystem Sp. z o. o.  
Wrocławskie Biuro Projektów  
ul. B. Prusa 9  
50-319 Wrocław

Dotyczy: opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 935 wraz z nadzorem autorskim” – kanał technologiczny.

W nawiązaniu do pisma nr: 201/JB/DW935/04/2016 z dnia 06.04.2016r. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach informuje, że zgodnie z zawartą Umową WI-K/P/150618/1/1 z dnia 02.10.2015r. §1 ust. 2 pkt b) Opis Przedmiotu Zamówienia pkt 4. Stan projektowany budowę kanału należy uwzględnić na całym odcinku drogi.

Zamawiający zawiadomił o zamiarze rozpoczęcia przebudowy drogi nr 935 oraz o możliwości zgłaszania zainteresowania udostępnieniem kanału technologicznego. Na zawiadomienie odpowiedziała firma 3S z siedzibą w Katowicach 40-568, ul. Ligocka 103, budynek 8, tel. 32 42 88 300. Firma 3S nie wyszczególniła zapotrzebowania na zajęcie kanału.

Parametry kanału technologicznego należy przyjąć w oparciu o wymagania Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 kwietnia 2015r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać kanały technologiczne (Dziennik Ustaw z dnia 15 maja 2015r. poz. 680). Warunki usytuowania kanału uzależnione będą od dostępności terenu jak i przyjętych rozwiązań w zakresie przebudowywanego odcinka DW 935.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w przypadku obiektów mostowych nowo projektowanych dopuszcza się możliwość zastosowania rur teletechnicznych wewnątrz kap chodnikowych. W przypadku obiektów, które mają podlegać przebudowie nie dopuszcza się podwieszania rur do obiektów.

Z-C A D Y R E K T O R A  
ds. inwestycji kluczowych

mgr Mirosław Kraus

**Otrzymują:**

1. Adresat
2. WI-K a/a