



GM.271.35.2016

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego pn. „**Przywrócenie własności użytkowych kanału deszczowego śr.1000/900mm oraz śr.1000/1600 mm - Renowacja techniką bezwykopową kanału w ul. Zdrojowej (na odcinku od ul. Armii Krajowej do ul. Kościuszki) w Ciechocinku**”

W związku z następującymi zapytaniami Wykonawcy:

1. Jaki jest maksymalny przepływ ścieków w kanale przewidzianym do renowacji ?
2. Prosimy o podanie wymiarów studni przewidzianych do renowacji w celu oszacowania kosztów ich renowacji.

Udzielam następujących wyjaśnień:

1. Przepływ ścieków deszczowych w kanałach przewidzianych do renowacji jest zależny od natężenia opadów atmosferycznych w danym okresie. Nie jest możliwe określenie maksymalnego przepływu ścieków w przedmiotowych kanałach.
2. Studnie kanalizacyjne przewidziane do renowacji o wym. 1800x2000mm, gł. hśr.=3,0m wykonane są z cegły kanalizacyjnej.

BURMISTRZ
mgr inż. Leszek Dzierżewicz