Osielsko, 11.05.2022 r.

**Zainteresowani Wykonawcy**

**„Rozbudowa ulicy Słonecznej w Osielsku wraz ze skrzyżowaniem z ul. Kolonijną, budowa wlotu ul. Wakacyjnej wraz z przejściem dla pieszych przez ul. Kolonijną, przebudowa sieci wodociągowej, budowa kanalizacji sanitarnej tłocznej oraz budowa rurociągu odwodnieniowego”**

**IiZP.271.B.7.2022**

1. Proszę o uzupełnienie projektu wykonawczego kanalizacji deszczowej o szczegółowe rozwiązanie konstrukcyjne – w części rysunkowej – projektowanej studni S15(DN1500), przewidzianej do nabudowania na uprzednio wykonany kanał odwodnieniowy żelbetowy Ø1000 w ciągu ul. Jana Pawła (wykonany na tym odcinku bezwykopowo rurą przeciskową żelbetową) wraz ze szczegółami sposobu podłączenia wszystkich kanałów. Opis techniczny określa jedynie rozwiązanie studni S15 poprzez zastosowanie kinety czterowlotowej.

**Załączono korektę profilu podłużnego kanalizacji deszczowej w ul. Słonecznej. Dennie w studni S-15 zaprojektowano jako dennice monolityczną z ukształtowaną kinetą. Roboty można wykonać metodą rozkopową.**