

1. CZĘŚĆ INFORMACYJNO-OGÓLNA

1.1. Nazwa obiektu budowlanego

Budowa kanalizacji deszczowej i przekładka 4 odcinków sieci wodociągowej w ciągu rozbudowywanej drogi powiatowej nr 3206P, na trasie **Łuczywno - Drzewce**

1.2. Inwestor

Inwestor: ZARZĄD POWIATU KOLSKIEGO
UL. SIENKIEWICZA 21/23
62-600 KOŁO

1.3. Nazwa jednostki projektowej

Inwestor Konin Pracownia Projektowa
ul. Okólna 6, 62-510 Konin

1.4. Przedmiot opracowania

Podstawą opracowania jest umowa zawarta pomiędzy Zamawiającym a Biurem Projektów
Inwestor Konin Pracownia Projektowa

Przedmiotem opracowania jest budowa odcinka kanalizacji deszczowej oraz przekładka 4 odcinków sieci wodociągowej w ciągu drogi powiatowej nr 3206P, na trasie na trasie **Łuczywno - Drzewce**

Przedmiotem inwestycji jest:

- budowa odcinka sieci kanalizacji deszczowej, na skrzyżowaniu w miejscowości Łuczywno, z drogą w kierunku miejscowości Drzewce
- przebudowa 4 odcinków sieci wodociągowej – w drodze – w kierunku miejscowości Drzewce

W ramach inwestycji zaprojektowano:

- sieć KD, o łącznej długości **170,0 m**, z rur PVC-U dn 400 mm LITA PCV_U, z przykanalikami z rury PCV-U dn200 – l=63 M, do wpustów ulicznych
- przełożenie 3 odcinków sieci wodociągowej o średnicy dn110PE o łącznej długości 558,50 m
- przełożenie 1 odcinka sieci wodociągowej o średnicy dn 63PE o łącznej długości 18,50 m

1.5. Zakres inwestycji

W zakresie inwestycji drogowej przewiduje się przebudowę odcinka drogi powiatowej nr 3206P, na trasie **Łuczywno - Drzewce**

W przebudowywanym odcinku zaprojektowano sieć kanalizacji deszczowej, do których zostaną podłączone wpust uliczne, oraz przebudowę 4 odcinków sieci wodociągowej..

1.6. Podstawa opracowania

- Wizja lokalna w terenie
- Mapa geodezyjna do celów projektowych
- Obowiązujące przepisy i normy
 - a) Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.
 - b) Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
 - c) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego.