

## 1.2. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem niniejszego opracowania jest PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY mostu w ciągu drogi powiatowej nr 1743S, odcinek Kazimierówka-Rokitno Szlacheckie w m. Rokitno Szlacheckie. Odcinek ten jest częścią zamierzenia budowlanego:

**„PRZEBUDOWA MOSTU W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1743S  
ODCINEK KAZIMIERÓWKA-ROKITNO SZLACHECKIE W  
MIEJSCOWOŚCI ROKITNO SZLACHECKIE”**

Podstawą opracowania jest:

- Inwentaryzacja stanu istniejącego wraz z podstawowymi badaniami mostu w ciągu drogi powiatowej nr 1743S w m. Rokitno Szlacheckie wykonana przez Pylon Sp. z o.o. Katowice, ul. Astrów 10 w czerwcu 2013 roku.
- Dokumentacja geotechniczna dla potrzeb projektowanej modernizacji przepustu w ciągu drogi powiatowej nr 1743S w m. Rokitno Szlacheckie wykonana przez GEOPROJEKT ŚLĄSK Sp. z o.o. Katowice, ul. Sokolska 46 w grudniu 2006 roku.
- Maksymalne przepływy roczne o określonym prawdopodobieństwie przewyższenia dla potoku Rokitka wykonane przez mgr Bożenę Ubiel w lipcu 2013 roku.
- Zaktualizowany przez Starostwo Powiatowe w Zawierciu, wyrys z mapy zasadniczej S+U+W obrębu Rokitno Szlacheckie, przedstawiony przez GONPOL Pilica z września 2013 roku.
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 63 poz. 735 z dnia 3 sierpnia 2000 r.)
- „Katalog Detali Mostowych” Transprojekt – Warszawa Sp. z o.o. 2002 r.
- Normy:
  - PN-85/S-10030- Obiekty mostowe. Obciążenia.
  - PN-91/S-10042- Obiekty mostowe. Konstrukcje betonowe, żelbetowe i sprężone. Projektowanie.