Zadanie inwestycyjne: **Wykonanie Studium Korytarzowego (SK), Studium Techniczno – Ekonomiczo – Środowiskowego z elementami Koncepcji Programowej (STEŚ-R) oraz Materiałów do wniosku o wydanie Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (DUŚ) dla inwestycji pn. „Budowa obwodnicy Kolbuszowej w ciągu drogi krajowej DK9”**

Obiekt budowlany: **Obwodnica Kolbuszowej w ciągu drogi krajowej nr 9**

Adres obiektu: woj. podkarpackie, powiat: kolbuszowski

gm. Kolbuszowa miejscowość: Kolbuszowa - miasto, Kolbuszowa Dolna, Kolbuszowa Górna, Zarębki, Werynia, Kupno, Widełka, Bukowiec, Domatków, Nowa Wieś , Świerczów,

gm. Dzikowiec miejscowość: Dzikowiec, Mechowiec

gm. Cmolas miejscowość: Cmolas

Stadium: **STUDIUM TECHNICZNO EKONOMICZNO – ŚRODOWISKOWE ETAP I**

Nazwa opracowania: **Tom B.1 — Studium Geologiczno - Inżynierskie**

**I. Część opisowa**

logo pomaranczInwestor: **Skarb Państwa – Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad – reprezentowany przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie  
ul. Legionów 20 , 35-959 Rzeszów**

Wykonawca:

|  |
| --- |
| PROMOST_CONSULTING - Logo_bez tłaul. Jana Niemierskiego 4  35-307 Rzeszów |

Umowa nr: **2413.21.2020 z dnia 12.04.2021 r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Stanowisko: | Tytuł, imię i nazwisko: | Specjalność: | Nr uprawnień: | Podpis: |
| Główny projektant: | mgr inż. Mariusz Krajnik | drogowa | PDK/0048/POOD/04 |  |
| Geolog: | mgr inż. Anna Rzempowska | geologiczna | VII – 1822 |  |
| Geolog: | mgr Tomasz Piwowarski | geologiczna | VII – 1521 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Wersja: | **3** |
| Egzemplarz nr: | **1** |

Rzeszów, luty 2023 r.

**UKŁAD STEŚ-R Etap I**

**Ramowa zawartość STEŚ-R, ETAP I:**

**Tom A Część ogólna**

**Tom B Studium Geologiczno - Inżynierskie**

**B.I Studium Geologiczno Inżynierskie**

**B.II Opinia Geotechniczna**

**B.III Dokumentacja Hydrogeologiczna**

**Tom C Część techniczna – drogowa**

**Tom D Część techniczna – obiekty inżynierskie**

**Tom E Analiza i prognoza ruchu - aktualizacja**

**Tom F Założenia organizacji ruchu**

**Tom G Opracowania Ekonomiczno - Finansowe**

**Tom H Opracowania z zakresu ochrony środowiska**

**Tom I Udział społeczeństwa**

**Tom J Uzgodnienia i opinie zadania inwestycyjnego**

**Tom K Podsumowanie i wnioski**