



OBJAŚNIENIA:

- granica gmin
- granica powiatu

OBJAŚNIENIA:

- Wariant 2 - DK 9 klasy GP
- Wariant 3 - DK 9 klasy GP
- Wariant 4 - DK 9 klasy GP
- Wariant 9 - DK 9 klasy GP

granica zasięgu kartowania geologiczno-inżynierskiego

North arrow and scale bar (0 to 1500 meters).

Inwestor:		Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad - działający przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie 35-959 Rzeszów ul. Legionów 20		
Wykonawca:		ul. Jana Niemierskiego 4 35-307 Rzeszów		
Podwykonawca:		GEO-MI Pracownia Geologiczna Michał Małuszyński ul. Grażyny 16, lok. 14, 93-309 Łódź		
Zadanie inwestycyjne:		Budowa obwodnicy Kolbuszowej w ciągu drogi krajowej DK9		
Obiekt budowlany:		Droga krajowa nr 9 - obwodnica Kolbuszowej		
Nazwa części opracowania:		STUDIUM GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIE		
Tytuł rysunku:		Mapa topograficzna W2 - km 0+000-13+720(w2B) W3 - km 0+000-8+740(w3B) W4 - km 0+000-12+812(w4A) W4.1 - km 0+000-12+710(w4.1B) W9 - km 0+000-16+773		
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Branża/nr uprawnień:	Podpis:	
Geolog:	mgr Tomasz Piwowarski	geologia VII-1521		
Geolog:	mgr inż. Anna Rzepowska	geologia VII-1822		
Nr umowy:	Skala:	Data:	Stadium:	Branża:
2413.21.2020 z dn. 12.04.2021	1:50 000	MARZEC 2023	STES-R Etap I	G
Nr rysunku:				1