



LEGENDA

Rodzaje badań	Projektowane elementy drogi
stwierdzenie hydrogeologiczne z pomiarem poziomu wody	kilometr projektowanego odcinka drogi DK31
stwierdzenie hydrogeologiczne z pomiarem poziomu wody i poziomem pomiarowym	odcinek projektowanego odcinka drogi DK31
stwierdzenie hydrogeologiczne z pomiarem poziomu gruntu	krawężnik projektowanego odcinka drogi DK31
stwierdzenie geotechniczne	podłoże projektowanego odcinka drogi DK31
punkty wysokościowe	zakres projektowanej inwestycji
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	Istniejące sieci uzbrojenia terenu
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	przewód elektroenergetyczny
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	przewód gazowy
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	przewód kanalizacyjny
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	przewód telekomunikacyjny
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	przewód wodociagowy
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	Oznaczenia obiektów
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	oznaczenie obiektu naziemnego
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	lokalizacja obiektu naziemnego
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	istniejące drogi bitumiczne
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	podłogi obiektu naziemnego
granica jednostki wraz z numeracją kodów JWP	budynki przeznaczone do rozbiórki

Skoroszyl arkuszy

Wskaznik północny

SKALA 1:1000

0 10 20 30 40 50m

Tytuł rysunku:

MAPA DOKUMENTACYJNA

Wymowa:

BARG

BARG - ARTGEO Sp. z o.o.

ul. Zygmunta Chmielewskiego 13, 70-028 Szczecin

Burowie:

DIM

PRACOWNIA PROJEKTOWA DROGI I MOSTÓW

ul. Wronia 53, 00-574 Warszawa

71-400 SZCZECIN ul. Sosnowa 9F

ul. Ścisła (90) 45 00 745

Wzrost:

Skarż Pałeczka - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad

ul. Wronia 53, 00-574 Warszawa

reprezentowany przez:

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad

Oddział w Szczecinie

Nazwa inwestycji

Koncepcja Programowa wraz z dokumentacją związaną z rozpoznananiem podłoża gruntowego dla zadania pn.: "Budowa obwodnicy Gryfina w ciągu drogi krajowej nr 31"

Stadium

KONCEPCJA PROGRAMOWA - DOKUMENTACJA HYDROGEOLOGICZNA DLA OKREŚLENIA WARUNKÓW HYDROGEOLOGICZNYCH NA POTRZEBY PROJEKTOWANEJ DROGI DK31

Opracował

Artur Bąć

Umowa nr:

30/I-1/2018 z dnia 18.02.2019 r.

Data

04.2020

Skala

1:1000

Nr rys.

2.3

Nr umowy

II

Nr ark.

5/5