



GMINA GÓRA KALWARIA
POWIAT PIASECZYŃSKI
WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE

- Legenda**
- Graniczka działki ewidencyjnej
 - Graniczka działki należącej do GDDKiA
 - 129/2
Numer działki ewidencyjnej
 - Graniczka gminy
 - Graniczka obrębu
 - Wstępny obszar inwestycji
 - Część drogowa
 - Projektowana oś drogi
 - Projektowana jezdnia
 - Projektowana zatoka autobusowa
 - Projektowana jezdnia zatoki do kontroli pojazdów
 - Projektowany plac do zawracania
 - Projektowana droga dla pieszych
 - Projektowany droga dla rowerów
 - Projektowany droga dla pieszych i rowerów
 - Projektowane pobocze
 - Projektowany pas zieleni
 - Projektowana wyspa dzieląca
 - Projektowany rów drogowy
 - Projektowana skarpa drogowa

- Obiekty inżynierskie**
- Elementy obiektów mostowych
 - Elementy murów oporowych
 - Symbol kładki pieszo-rowerowej
- Organizacja ruchu**
- Znak poziomy projektowany
- Rozbiórki obiektów**
- Rozbiórka budynku mieszkalnego
 - Rozbiórka budynku gospodarczego
 - Rozbiórka budynku innego
- Projektowane zbiorniki retencyjne**
- Projektowany zbiornik podziemny (betonowy)
 - Projektowany zbiornik otwarty

Inwestor: **GDDKiA**
 Starb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
 Reprezentowany przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad
 ul. Włocławska 53
 00-874 Warszawa

Podmiot Projektujący: **VALUE ENGINEERING**
 Value Engineering Sp. z o.o.
 Al. Kosińskiego 22A
 02-284 Warszawa

Nazwa inwestycji: **Opracowanie koncepcji rozbudowy wraz z materiałami do uzyskania Decyzji o Środowiskowych Warunkowaniach dla rozbudowy drogi krajowej nr 79 na odcinku Piaseczno (skrzyżowanie z ul. Syrenki) - początek obwodnicy Góry Kalwarii**

Nazwa obiektu budowlanego: **Droga krajowa nr 79 odcinek Piaseczno (skrzyżowanie z ul. Syrenki) - początek obwodnicy Góry Kalwarii**

Stadium: **KONCEPCJA PROGRAMOWA**

Czynności: **Materiały na spotkanie informacyjne**

Tytuł rysunku i arkusz: **Plan sytuacyjny DK79 od km 20+700 do 21+840**

Funkcja:	Inte i nazwisko:	Na umowie - specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Hołuj	MA20248PWC008 - drog	
Projektant:	mgr inż. Monika Olczewska	MA2018PDC021 - drog	
Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Pritchard	MA2023PDC018 - drog	
Data:	05.2023	Skala: 1:1000	Revizja: P01
Kod rysunku:	DK79P2_299_Syt_MSI-Rys2_13		