



GMINA PIASECZNO
POWIAT PIASECZYŃSKI
WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE

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 drogową**
 - Projektowana oś drogi
 - Projektowana jezdnia
 - Projektowana zatoka autobusowa
 - Projektowana jezdnia zatoki do kontroli pojazdów
 - Projektowany plac do zawracania
 - Projektowana droga dla pieszych
 - Projektowana droga dla rowerów
 - Projektowana droga dla pieszych i rowerów
 - Projektowane pobocze
 - Projektowany pas zieleni
 - Projektowana wyspa dzieląca
 - Projektowany rów drogowy
 - Projektowana skarpa drogową

- 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

Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
GDDKiA
 ul. Wronia 53
 00-874 Warszawa

Value Engineering Sp. z o.o.
 Al. Krakowska 22A
 02-284 Warszawa
VALUE ENGINEERING

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		
Typ rysunku i zakres:	Plan sytuacyjny DK79 od km 16+300 do 17+460		
Funkcja:	Inicjator:	Wykonawca - specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Hołysz	MAZ0203PWC09 - drog.	
Projektant:	mgr inż. Monika Olszewska	MAZ0105PDC01 - drog.	
Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Piórkowski	MAZ0203PDC01 - drog.	
Data:	05.2023	Skala:	1:1000
Redakcja:	PO1	Numer rysunku i zakres:	2-09
Kod rysunku:	DK79P0_299_Syt_MSI-Rys2_09		