



**GMINA PIASECZNO**  
**POWIAT PIASECZYŃSKI**  
**WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE**

- Legenda**
- Granica działki ewidencyjnej
  - Granica działki należącej do GDDKiA
  - 129/2 Numer działki ewidencyjnej
  - Granica gminy
  - Granica 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: Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad Reprezentowany przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad ul. Wronia 53 00-874 Warszawa			
Jednostka Projektowa: Value Engineering Sp. z o.o. Alja Krakowska 22A 02-284 Warszawa			
Nazwa inwestycji:	Opracowanie koncepcji rozbudowy wraz z materiałami do uzyskania Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach 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		
Opracowanie:	Materiały na spotkanie informacyjne		
Tytuł rysunku i zakres:	Plan sytuacyjny DK79 od km 13+340 do 14+380		
Funkcja:	Imię i nazwisko: _____ Nr uprawnień i specjalność: _____ Podpis: _____		
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Hołdys MA20164PWC018 - drog.		
Projektant:	mgr inż. Monika Olszewska MA20156PBD21 - drog.		
Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Piórkowski MA20105PBD18 - drog.		
Data: 05.2023	Skala: 1:1000	Revizja: P01	Numer rysunku i zakresu: <b>2-06</b>
Kod rysunku: DK79PG_29_Syl_MSI-RysZ_06			