



- Legenda**
- Granica działki ewidencyjnej
 - Granica działki należącej do GDDKIA
 - 129/2 Numer działki ewidencyjnej
 - - - Granica gminy
 - - - Granica obrębu
 - - - Wspólny 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
 - Projektowana droga dla rowerów
 - Projektowana 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

Investor: 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.
 Al. 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 arkusz: **Plan sytuacyjny Wzłez Baniocha**

Funkcja:	Inicj i nazwisko:	Nr uprawnień - specjalności:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Hołyś	MAZ0348.PW0019 - drogi	
Projektant:	mgr inż. Monika Olszewska	MAZ0756.PB021 - drogi	
Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Próchenko	MAZ0025.PB018 - drogi	

Data: 05.2023 Skala: 1:1000 Rękoпись: P01 Numer rysunku i arkusz: **2-11a**
 Kod rysunku: DK79PG_299_Syt_MSI_Rys2_11a