



Warszawa, 19.05.2010r.

L.dz.10/SLY/107

**Mazowiecka Komenda  
Wojewódzka Policji w Radomiu  
Wydział Ruchu Drogowego  
ul. 11 Listopada 43  
26-600 Radom**

Dotyczy: Opracowania dokumentacji projektowej dla rozbudowy drogi wojewódzkiej nr 801 relacji Warszawa Karczew - Wilga - Maciejowice - granica województwa mazowieckiego, na odcinku: od km 44+853 do km 84+085 na terenie gmin Wilga, Maciejowice, powiatu garwolińskiego, województwa mazowieckiego.

W związku z opracowywaniem przez naszą firmę, na zlecenie Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich projektu dla zadania jw., zwracamy się z uprzejmą prośbą o zaopiniowanie zamiennego projektu docelowej organizacji ruchu. Prosimy o zaopiniowanie arkuszy: 2.11, 2.16, 2.103, 2.104, 2.110, 2.111, na których dokonano zmian w stosunku do projektu zatwierdzonego przez Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego (zatwierdzenie nr NI.DI/JM/5418-26/10 z dnia 22.02.2010r.). W załączeniu przesyłamy również arkusze zatwierdzonego projektu: 2.10, 2.17, 2.109, 2.112 w celu przedstawienia projektowanej organizacji ruchu na odcinkach przyległych.

Z poważaniem

mgr inż. Arkadiusz Piątkiewicz

  
PROJEKTANT

- Ponad 12 lat doświadczenia w projektowaniu
- Koncepcje, projekty budowlane i wykonawcze dróg, ulic parkingów...
- Numeryczne modele terenu, wizualizacje
- Projekty organizacji ruchu i sygnalizacji świetlanych
- Kosztorysy, przedmiary, ZZK
- Projekty konstrukcji inżynierskich
- Projekty przebudowy infrastruktury sieciowej
- Projekty oświetlenia dróg, ulic, węzłów drogowych
- Inwentaryzacje i projekty zieleni
- Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych
- Dokumentacje geologiczne i geotechniczne
- Projekty konstrukcji dróg, badania nośności nawierzchni
- Studia wykonalności i analizy ekonomiczne
- Opinie, oceny, ekspertyzy
- Organizacja i przygotowanie przetargów, koordynacja inwestycji

Załączniki:

Projekt stałej organizacji ruchu arkusze 2.10, 2.11, 2.16, 2.17, 2.103, 2.104, 2.109, 2.110, 2.111, 2.112:- skala 1:500, 1:1000 - 2 egzemplarze.