

# km 557+100 – 557+300

- Legenda:**
- projektowana oś
  - projektowana krawężnik
  - projektowana krawędź jezdni
  - projektowana krawędź pobocza
  - projektowana bariera rozbierna
  - projektowana bariera
  - projektowana kolumna alarmowa
  - projektowany znak przykrawężnikowy
  - projektowane oznakowanie poziome
  - projektowana skarpa
  - projektowany rów trapezowy
  - projektowany przepust
  - projektowana nawierzchnia autostrady A2
  - projektowana nawierzchnia pozostałych dróg
  - projektowana nawierzchnia zjazdów awaryjnych
  - projektowana nawierzchnia pasów technologicznych
  - projektowana nawierzchnia chodników i dróg dla rowerów
  - projektowany wezeł
  - Obsługi Podróżnych
  - projektowana bariera
  - projektowana kolumna alarmowa
  - projektowany znak przykrawężnikowy
  - projektowana kanalizacja deszczowa
  - projektowane oświetlenie
  - projektowany wpust
  - granica powiatów
  - granica miasta Siedlce
  - granica gmin
  - zakres aktualizacji mapy do celów projektowych
  - linie rozgraniczające inwestycji
  - granica Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach
  - granica działek ewidencyjnych
  - numer działek ewidencyjnych

Investor:

**Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad**  
 Oddział w Warszawie  
 ul. Mińska 25, 03-808 Warszawa

**Multiconsult**  
 Multiconsult Polska Sp. z o.o.  
 ul. Bonifraterska 17,  
 00-203 Warszawa

Opracowanie elementów koncepcji programowej inwestycji pn. "Budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku wezeł "Ryżczek" (koniec obr. Mińska Mazowieckiego) w km ok. 524+005 do km ok. 561+500" (z włączeniem do obwodnicy Siedlec)

Stradum: Koncepcja	Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny km 556+820 – 557+780		Specjalność	Nr uprawnień budowlanych	Podpis
Branża: Droga			Droga	MAZ/0395/P000/06	<i>[Signature]</i>
Funkcja			Droga	POK/0076/PW00/09	<i>[Signature]</i>
Projektant	inż. Jarzy Stabik				<i>[Signature]</i>
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Baróg				<i>[Signature]</i>
Opracował	inż. Marcin Horbowicz				<i>[Signature]</i>
Opracował	mgr inż. Joanna Łukasik				<i>[Signature]</i>
Opracował	inż. Monika Wildomska				<i>[Signature]</i>
Opracował	mgr inż. Krzysztof Jedrych				<i>[Signature]</i>
Opracował	inż. Konrad Liszewski				<i>[Signature]</i>
Opracował	inż. Małgorzata Głowacki				<i>[Signature]</i>
Numer umowy: 3/2018	Data opracowania: październik 2018 r.	Skala: 1:1000	Numer rysunku: 2.26a	Revizja: 1	

