



Legenda:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> --- projektowana oś --- projektowana krawężnik --- projektowana krawędź jezdni --- projektowana krawędź pobocza --- projektowany krawężnik wstępny --- projektowany krawężnik --- projektowany krawężnik wtopiony --- projektowany szkielet przykrawężnikowy --- projektowane oznakowanie poziome --- projektowana krawędź pasów technologicznych --- projektowana skarpa --- projektowany rów trapezowy --- projektowany rów opływowy --- projektowany przepust --- projektowana nawierzchnia autostrady A2 --- projektowana nawierzchnia jezdni --- projektowana nawierzchnia jezdni awaryjnych --- projektowana nawierzchnia pasów technologicznych --- projektowana nawierzchnia chodników i dróg dla rowerów | <ul style="list-style-type: none"> --- projektowany węzeł --- projektowane Mięjsce Obsługi Podróżnych --- projektowana bariera --- projektowana bariera rozbierna --- projektowana kolumna aluminowa --- projektowany zbiornik retencyjny --- projektowana kanalizacja deszczowa --- projektowane oświetlenie --- projektowany wprost --- granica powiatów --- granica miast Siedlce --- granica gmin --- zakres aktualizacji mapy do celów projektowych --- linie rozgraniczające inwestycji --- granica Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach --- granica obiektu ewidencyjnych --- numer działek ewidencyjnych |
|---|---|

Investor:
Generałna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
 oddział w Warszawie
 ul. Mińska 25, 03-808 Warszawa

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

Objekt budowlany: Opracowanie elementów koncepcji programowej inwestycji pn. Budowa autostrady A2 Warszawa - Kukuryki na odcinku wzdłuż Rzyckiego (numer obw. Mińska Racowickiego) w km ok. 524+005 do km ok. 561+500 (z włączeniem do obwodnicy Siedlec)

Stadium: koncepcja

Branaż: Droga

Funkcja: Droga

Projektant: mgr inż. Paweł Baroń

Sprawdzający: inż. Marcin Horbulewicz

Opracował: mgr inż. Joanna Łukasik

Opracował: mgr inż. Monika Widomska

Opracował: mgr inż. Krzysztof Jedrych

Opracował: inż. Komsd Liszewski

Opracował: inż. Mateusz Głowacki

Numer umowy: 3/2018

Data opracowania: październik 2018 r.

Skala: 1:1000

Numer rysunku: 2.27

Revizja: 1