



LEGENDA

Elementy istniejące:

- zawieszka
- siatka elektroenergetyczna
- siatka wodociągowa
- siatka kanalizacyjna
- siatka telekomunikacyjna
- siatka gazowa
- graniczna działki
- graniczna ulicy
- numer działki
- rodzaj użytku gruntowego
- przebieg z podaną średnicą
- znak drogowy
- skup hektometrowy
- skup kilometrowy
- reper roboczy
- przystanek autobusowy
- punkt pomiarowy (osnowy geodezyjnej)
- punkt pomiarowy (osnowy geodezyjnej)
- punkt referencyjny
- Zywiec
- istniejące chodniki

Elementy projektowane:

- projektowana granica pasa drogowego
- trasa projektowanej drogi
- drogociek
- projektowana krawędź jezdni (bez krawężnika)
- projektowana krawężnik
- projektowane pobocze
- projektowane obrzeża
- projektowane poszerzenie jezdni DK94
- projektowane drogi gminne
- projektowane ciągi pieszo-jezdnie i zjazdy
- projektowane drogi dojazdowe
- projektowane dojazdy do zabiorów
- projektowane zatoki autobusowe
- projektowane chodniki
- projektowane wymiary nawierzchni chodników
- projektowane rowy
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana studnia wpadkowa z osadnikiem
- projektowany zbiornik retencyjny
- projektowany zbiornik retencyjny podziemny
- projektowany ekran akustyczny
- projektowana balustrada dla pieszych
- projektowana bariera ochronna jednostonna

INWESTOR: Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad, działający przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Krakowie
31-452 Kraków, ul. Mogińska 25
Tel. 12 417 25 00; Fax 12 411 01 18

WYKONAWCA: COMPLEX PROJEKT SP. Z O.O.
40-698 Katowice
ul. Armii Krajowej 6
tel. (+48 32) 259 72 01
tel. (+48 32) 259 77 14
fax (+48 32) 259 52 66

KL: 0379

NAZWA OPRACOWANIA: Opracowanie dokumentacji etapu koncepcji programowej oraz uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zadania: "Rozbudowa DK nr 94 na odcinku Zederman - Jerzmanowice (II etap)."

NR UMOWY: 1/198/Z/1/1-1/2017
z dnia 07.07.2017

RODZAJ PROJEKTU: KONCEPCJA PROGRAMOWA

DATA: 10.2017

TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY

SKALA: 1:500

BRANŻA: Wielobranżowa

NR RYS.: 2.01