



- linia wyznaczająca granice terenu podlegające ograniczeniu w korzystaniu z nieruchomości w związku z obowiązkiem dokonania przebudowy istniejącej sieci ustrójnia terenu i obwodnic przebudowy trzycy dróg publicznych
- projektowane linie rozgraniczające teren inwestycji (działce), projektowany pas drogowy obejmujący rozbudowę drogi wojewódzkiej nr 766
- istniejące granice i numery działek
- projektowana oś jezdnii
- projektowane skarpy
- istniejący most na Nidzie
- projektowana nawierzchnia bitumiczna KR4, DW 766
- projektowana nawierzchnia chodników
- projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej
- projektowane pobocze utwardzone
- projektowana nawierzchnia piensiernia ronda

Biurowie Konsultingowo-Doradcze

EUROEKSPERT

dr inż. Jacek Seweryński

ul. 17 Sierpnia 16F/6

41-503 Chorzów

www.euroekspert.org

ZAMAWIAJĄCY: ŚWIĘTOKRZYSKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KIELCACH

ZADANIE:
Opracowanie Studium Wykonalności z Koncepcją oraz uzyskanie decyzji o środowiskowej i opracowanie Programu Funkcjonalno – Użytkowego dla zadania pt. "Rozbudowy drogi wojewódzkiej nr 766 na odcinku Pinczów – Węchadłów wraz z budową obwodnicy miejscowości Michałów"

STADIUM: Koncepcja Programowo – Przestrzenna

BRANŻA: DROGOWA

OBIEKT: Droga wojewódzka nr 766 na odcinku Pinczów – Węchadłów

ANALIZA DOSTĘPNOŚCI DO DZIAŁEK ODCINEK PINCZÓW – SKRZYPIÓW – DW766				1
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. Damian Miciak	PKR02023P00012		SKALA: 1:1000
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. Jacek Seweryński			GRUDZIEŃ 2019

