



Obwodnica Strzelna  
 klasa techniczna drogi: GP  
 Vp=70km/h  
 kategoria ruchu: KR5  
 przekrój drogi: 1x2

- ### LEGENDA:
- DK 15 - istniejąca droga krajowa
  - DW255 - istniejąca droga wojewódzka
  - DP 2911C - istniejąca droga powiatowa
  - DG nr 190450C - istniejąca droga gminna
  - DŚ wewnetrzna - istniejąca droga gminna wewnętrzna
  - numer działki ewidencyjnej
  - istniejące granice nieruchomości
  - granicę obrębów ewidencyjnych
  - wstępna linia rozgraniczająca inwestycji
  - linia zakresu DŚU
  - przewidywana granica maksymalnego oddziaływania na środowisko
  - projektowany przebieg obwodnicy - wariant 3
  - DJ 5-3 - orientacyjny przebieg dodatkowych jezdni
  - LWN - istniejąca linia wysokiego napięcia
  - projektowane ekrany akustyczne
  - projektowane ogrodzenie zbiorników
  - projektowane wygradzenia dla plaż
  - projektowane obiekty inżynierskie
  - przejścia dla zwierząt małych zespolone z ciekami
  - przejścia dla zwierząt małych suche
  - obszary objęte MPZP
  - zbiorniki retencyjne
  - przebudowa cieków
  - projektowana grupa drzew lub krzewów
  - krajowy rejestr zabytków
  - wojewódzka ewidencja zabytków
  - miejsca rozrodu plaż
  - pomniki przyrody
  - stanowiska archeologiczne
  - krzyże i kapliczki

INWESTOR Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy ul. Fordońska 6; 85-085 Bydgoszcz

JEDNOSTKA PROJEKTOWA TRAKT sp. z o.o. sp. k. 40-159 Katowice ul. Jesionowa 9a tel. +48 32 228 12 70 fax +48 32 220 70 04 trakt@trakt.eu

ZADANIE Studium Techniczno - Ekonomiczno - Środowiskowe z elementami Koncepcji Programowej wraz z materiałami do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: "Budowa obwodnicy Strzelna"

NAZWA OPRACOWANIA STUDIUM TECHNICZNO-EKONOMICZNO-ŚRODOWISKOWE Z ELEMENTAMI KONCEPCJI PROGRAMOWEJ TOM A. CZĘŚĆ OGÓLNA TOM A II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

TYTUŁ RYSUNKU PLAN SYTUACYJNY WARIANT 3 - OBWODNICA DK 25

FUNKCJA	IME I NAZWISKO	SPEC.	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Główny projektant	dr inż. Grzegorz Nowaczyk	drogowa	579/89	
Projektant	mgr inż. Łukasz Gnułek	drogowa	SLK/9441/PWBD/21	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Stalmach	drogowa	157/98	
NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANZA
2013.2021.1-D-3.2413.13.2020.23 (PR-82021)	1:5000	KWIECIEŃ 2023	STES ETAP I	OGÓLNA
			NR RYS.	
			02.W3.02	(A.II-STES-01)