



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
 - DG wewnętrzna - istniejąca droga gminna wewnętrzna
 - 152 - numer działki ewidencyjnej
 - - istniejące granice nieruchomości
 - - granicę obrębów ewidencyjnych
 - - wspólna linia rozgraniczająca inwestycji
 - - linia zakresu DSU
 - - przewidywana granica maksymalnego oddziaływania na środowisko
 - - projektowany przebieg obwodnicy - wariant 3
 - DJ-5-3 - orientacyjny przebieg dodatkowych jezdni
 - - istniejąca linia wysokiego napięcia
 - - projektowane ekrany akustyczne
 - - projektowane ogrodzenie zbiorników
 - - projektowane wygradzenia dla plazów
 - - 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 plazów
 - - pomniki przyrody
 - - stanowiska archeologiczne
 - - krzyże i kapliczki

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

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: **TRAKT** sp. z o.o. sp. k.
 BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO
 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 OPRAWIANIA: 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 15 (RONDO DW 255) | | | | |
| FUNKCJA | IMIE I NAZWISKO | SPEC. | NUMER UPRAWNIEN | PODPIS |
| Główny projektant | dr inż. Grzegorz Nowaczyk | drogowa | 579/89 | |
| Projektant | mgr inż. Łukasz Gnupek | drogowa | SLK/9411PWB/D21 | |
| Sprawdzający | mgr inż. Marek Stalmach | drogowa | 157/98 | |
| NR LAMOWY | SKALA | DATA | STADIUM | BRANŻA |
| 2013.2021.1-D.3.2413.13.2020.23 | 1:5000 | KWIECIEŃ 2023 | STĘS ETAP I | OGÓLNA |
| (PR-820/21) | | | | NR RYS. |
| | | | | 02.W3.01a _A IJ-STES-01 |