



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

- DK15/25 - istniejąca droga krajowa
- DW255 - istniejąca droga wojewódzka
- DP 2444C - istniejąca droga powiatowa
- DG nr 190450C - istniejąca droga gminna
- DG wewnętrzna - istniejąca droga gminna wewnętrzna
- 182 - numer działki inwestycyjnej
- - - - - wstępna linia rozgraniczająca inwestycji
- - projektowany przebieg obwodnicy Strzelna - wariant 2b
- - - - - orientacyjny przebieg dodatkowych jezdni
- LWN - istniejąca linia wysokiego napięcia
- projektowane obiekty inżynierskie
- przejścia dla zwierząt małych zespolone z ciekami
- przejścia dla zwierząt małych suche
- zbiorniki retencyjne
- ekrany akustyczne
- przebudowa cieków
- projektowana grupa drzew lub krzewów
- budynki mieszkalne przeznaczone wstępnie do wyburzenia
- budynki inne przeznaczone wstępnie do wyburzenia
- obiekt lub obszar zabytkowy ujęty w krajowym rejestrze zabytków
- obiekt lub obszar zabytkowy ujęty w wojewódzkiej ewidencji zabytków

INWESTOR Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
 Generalna Dyrekcja 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: (0-32) 228-12-70, fax: (0-32) 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 KONCEPCJA PRZEBIEGU WARIANTÓW

TYTUŁ RYSUNKU PLAN SYTUACYJNY - WARIANT 2b  
 RONDA

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	SPEC.	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Główny projektant	dr inż. Grzegorz Nowaczyk	drogowa	579/89	
Projektant	mgr inż. Łukasz Gnuśtek	drogowa	SLK9441/PVBD/21	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Stalmach	drogowa	157/98	
NR LAMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANŻA
2013.2021.41.D-3.2413.13.2020.23	1:5 000	WRZEŚNIEN 2022	STES ETAP I	OGÓLNA
IPR-82021				NR RYS. 04.01 / 1.2-01