



LEGENDA:

- DK 62 - - - - - istniejąca droga krajowa
- DW 270 ————— istniejąca droga wojewódzka
- DP 2911C ————— istniejąca droga powiatowa
- DG nr 190442C ————— istniejąca droga gminna
- - orientacyjny przebieg obwodnicy Brześcia Kujawskiego - wariant 1
- - orientacyjny przebieg obwodnicy Brześcia Kujawskiego - wariant 1b
- - orientacyjny przebieg obwodnicy Brześcia Kujawskiego - wariant 2
- - - - - - wariant 0 - istniejąca droga krajowa nr 62
- - - - - - orientacyjne przebiegi dróg poprzecznych
- ● - projektowane skrzyżowania dróg
- - projektowane obiekty inżynierskie
- ITD - projektowane stanowiska ITD do kontroli i ważenia pojazdów
- ▨ - ponadregionalny korytarz ekologiczny
- ▨ - regionalny korytarz ekologiczny doliny rzeki Zgłowiączki
- ▨ - złoża surowców

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 Brześcia Kujawskiego"

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

TYTUŁ RYSUNKU PLAN ORIENTACYJNY

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPEC.	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Główny projektant	dr inż. Grzegorz Nowaczyk	drogowa	579/89	
Projektant	mgr inż. Łukasz Gnutek	drogowa	SLK/9441/PWBD/21	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Stalmach	drogowa	157/98	

NR UMOWY 2014.2021.1-D-3.2413.14.2020.25 (PR-819/21)	SKALA 1:25 000	DATA GRUDZIEŃ 2023	STADIUM STES ETAP I	BRANŻA OGÓLNA	NR RYS. 1.01 /A.II-STES-04
------------------------------------------------------------	-------------------	--------------------------	---------------------------	------------------	-----------------------------------------