



*Opracowanie wykonano przy użyciu danych geoprzestrzennych aktualnych na rok 2023

INWESTOR:
GDDKIA
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:
LFP
databout
 Lider Konsorcjum:
 TPF Sp. z o. o.
 ul. Postępu 14B,
 02-676 Warszawa
 Partner Konsorcjum:
 Databout Sp. z o. o.
 ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 7
 02-366 Warszawa

ZAMOWIENIE:
 Dokumentacja projektowa budowy drogi ekspresowej S10 i S50 A1 - Obwodnica Aglomeracji Warszawskiej z podziałem na części:
 CZĘŚĆ I - Studium Techniczno-Ekonomiczno-Środowiskowe z materiałami do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:
 "Budowa drogi ekspresowej S10 na odc. od A1 do granicy województwa"

Stadium: **STUDIUM TECHNICZNO-EKONOMICZNO-ŚRODOWISKOWE**

Nazwa opracowania:	FAZA II TOM C - CZĘŚĆ TECHNICZNA - DROGOWA C II CZĘŚĆ RYSUNKOWA	Branża: DROGOWA
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - wariant 3	SKALA: 1:5000
STANOWISKO:	IME I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:
Główny Projektant Drogowy	mgr inż. Rafał Dziędzic	Droga PDK/0023/POD/08
Projektant	mgr inż. Grzegorz Wykko	Droga LUB/165/POD/12
	mgr inż. Adam Ziemiński	Droga MAZ/0313/PWB/15
	mgr inż. Adrian Chojnowski	Droga LUB/0059/PWB/17
	mgr inż. Jaromir Krzysztofik	Droga MAZ/0691/PBD/23
	mgr inż. Jacek Noskiewicz	Droga MAZ/3559/PWB/21
	mgr inż. Karol Piastowicz	Droga MAZ/0518/PWB/19
	mgr inż. Piotr Szczepański	Droga MAZ/0311/PWB/15
	mgr inż. Łukasz Konarski	Droga MAZ/521/PBD/19
	mgr inż. Daniel Radomski	Droga MAZ/0377/PBD/22
	mgr inż. Jacek Chmielo	Droga MAP/0416/POD/03
mgr inż. Marek Cieślak	Droga MAZ/0416/PBD/22	
mgr inż. Radosław Słski	Droga MAZ/0022/PBD/21	
mgr inż. Marusz Gienza	Droga MAZ/0410/PWB/22	
Opracowujący	mgr inż. Magdalena Bocian	-
	mgr inż. Tomasz Jaskólski	-
	inż. Mateusz Dzimiera	-
	mgr inż. Katarzyna Dziechciarz	-
	mgr inż. Patrycja Michalska	-
Sprawdzający	inż. Karol Chochura	-
	mgr inż. Grzegorz Płacek	Droga MAZ/198/POD/04
NR DOKUMENTU:	DATA: 04.2024	NR RYS: 2.16
		NR REVIZJA: 00