



*Opracowanie wykonane przy użyciu danych geoprzestrzennych aktualnych na rok 2023

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:
L P F
 Lider Konsorcjum:
 TPF Sp. z o.o.
 ul. Postępu 14B,
 02-676 Warszawa
 Partner Konsorcjum:
 Databout Sp. z o.o.
 ul. Biłty Wawzaskiej 1920 r.7
 02-366 Warszawa

ZAMÓWIENIE:
 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:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:
Główny Projektant	mgr inż. Rafał Dziędzic	Droga POK/023/POD/08
Projektant	mgr inż. Grzegorz Wytko	Droga LUB/165/POD/12
	mgr inż. Adam Ziemski	Droga MAZ/0313/PWB/15
	mgr inż. Adrian Chojnowski	Droga LUB/009/PWB/17
	mgr inż. Jaromir Krzysztofek	Droga MAZ/069/PB/23
	mgr inż. Jacek Noskiewicz	MAZ/359/PWB/21
	mgr inż. Karol Piastowicz	Droga MAZ/0518/PWB/19
	mgr inż. Piotr Szczepański	MAZ/0311/PWB/15
	mgr inż. Łukasz Konarski	MAZ/521/PB/19
	mgr inż. Daniel Radomski	Droga MAZ/037/PB/22
	mgr inż. Jacek Charniolo	Droga MAP/041/POD/03
	mgr inż. Marek Cieślak	MAZ/0416/PB/22
	mgr inż. Radosław Siński	MAZ/002/POD/21
	mgr inż. Marcin Gienza	MAZ/0410/PWB/22
Opracowujący	mgr inż. Magdalena Bocian	-
	mgr inż. Tomasz Jaskólski	-
	mgr inż. Mateusz Dzimiera	-
	mgr inż. Katarzyna Dziechciarz	-
	mgr inż. Patrycja Michalska	-
	mgr inż. Karol Chochura	-
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Placok	Droga MAZ/198/POD/04
NR DOKUMENTU:	DATA: 04.2024	NR RYS: 2.17
		NR REWIZJA: 00