



UKŁAD ARKUSZY

Stadium dokumentacji:	STUDIUM TECHNICZNO-EKONOMICZNO-ŚRODOWISKOWE ETAP 1														
Nazwa zadania:	Studium Techniczno-Ekonomiczno-Środowiskowe z elementami Koncepcji Programowej oraz materiałami do decyzji środowiskowej dla zadania pn.: "Budowa nowego odcinka DW nr 502 wraz z przeprawą mostową, omijającego zabytkowe mosty zwodzone w Rybinie"														
Adres obiektu budowlanego:	województwo pomorskie powiat nowodworski gmina Stegna miejscowość Rybina														
Inwestor:	 Województwo Pomorskie Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku ul. Mostowa 11A 80-778 Gdańsk														
Jednostka projektowa:	 Multiconsult Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa														
Nazwa opracowania:	TOM C - CZĘŚĆ OGÓLNA - C II. Część rysunkowa														
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - Wariant 2.1														
Autorzy opracowania:	<table><thead><tr><th>Imię i nazwisko</th><th>Nr uprawnień budowlanych</th><th>Podpis</th></tr></thead><tbody><tr><td>mgr inż. Tomasz Kammer</td><td>341/GD/2002</td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. Daniel Przyborowski</td><td>POM/0274/POOD/14</td><td></td></tr><tr><td>inż. Wojciech Dolny</td><td>WAM/0031/PWOD/13</td><td></td></tr></tbody></table>			Imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	mgr inż. Tomasz Kammer	341/GD/2002		mgr inż. Daniel Przyborowski	POM/0274/POOD/14		inż. Wojciech Dolny	WAM/0031/PWOD/13	
Imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis													
mgr inż. Tomasz Kammer	341/GD/2002														
mgr inż. Daniel Przyborowski	POM/0274/POOD/14														
inż. Wojciech Dolny	WAM/0031/PWOD/13														
Opracował:															
Numer umowy:	Data opracowania:	Skala:	Numer rysunku:	Revizja:											
400/2024-2026	czerwiec 2025 r.	1:1000	1.3	0											