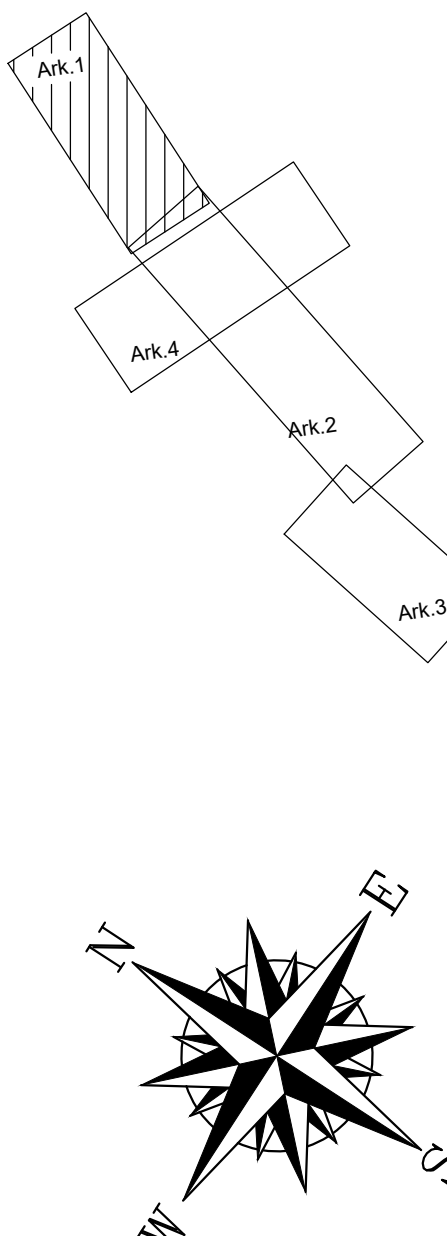





UKŁAD ARKUSZY																																			
																																			
Stadium dokumentacji:	STUDIUM TECHNICZNO-EKONOMICZNO-SRODOWISKOWE ETAP 1																																		
Nazwa zadania:	Studium Techniczno-Ekoniczno-Srodowiskowe z elementami Koncepcji Programowej oraz materiałami do decyzji środowiskowej dla zadania pn.: "Budowa nowego odcinka DW nr 502 wraz z przeprawa mostową, omijającego zabytkowe mosty zwodzone w Rybinie"																																		
Adres obiektu budowlanego:	województwo pomorskie powiat nowodworski gmina Stegna miejscowość Rybina																																		
Inwestor:	 Zarząd Województwa Pomorskiego Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku ul. Mostowa 11A 80-778 Gdańsk																																		
Jednostka projektowa:	 Multiconsult <i>Multiconsult Polska Sp. z o.o.</i> ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa																																		
Nazwa opracowania:	TOM C - CZĘŚĆ OGÓLNA - C II. Część rysunkowa																																		
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - Wariant 2a																																		
Autorzy opracowania:	<table><tr><td>Funkcja</td><td>Imię i nazwisko</td><td>Nr uprawnień budowlanych</td><td>Podpis</td></tr><tr><td rowspan="2">Projektant</td><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>Sprawdzający</td><td>inż. Wojciech Dolny</td><td>WAM/0031/PWOD/13</td><td></td></tr><tr><td rowspan="5">Opracował</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	Projektant	mgr inż. Tomasz Kammer	341/GD/2002		mgr inż. Daniel Przyborowski	POM/0274/POOD/14		Sprawdzający	inż. Wojciech Dolny	WAM/0031/PWOD/13		Opracował															
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis																																
Projektant	mgr inż. Tomasz Kammer	341/GD/2002																																	
	mgr inż. Daniel Przyborowski	POM/0274/POOD/14																																	
Sprawdzający	inż. Wojciech Dolny	WAM/0031/PWOD/13																																	
Opracował																																			
Numer umowy:	Data opracowania:	Skala:	Numer rysunku:	Revizja:																															
400/2024-2026	czerwiec 2025 r.	1:1000	1.1	0																															