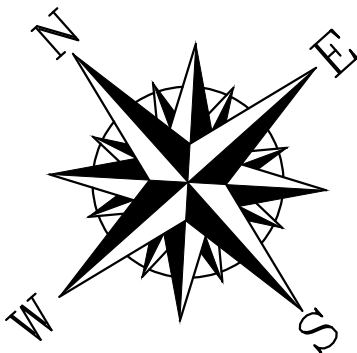
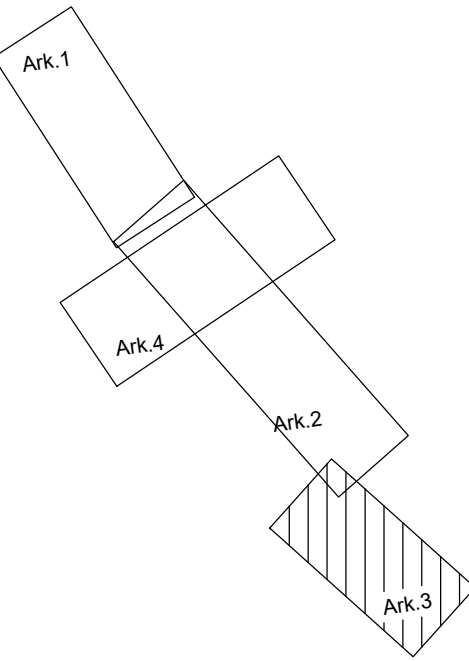


UKŁAD ARKUSZY



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		
Investor:	<div><div></div><div>Województwo Pomorskie Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku ul. Mostowa 11A 80-778 Gdańsk</div><div></div></div>		
Jednostka projektowa:	<div><div></div><div>Multiconsult Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa</div></div>		
Nazwa opracowania:	TOM C - CZĘŚĆ OGÓLNA - C II. Część rysunkowa		
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - Wariant 2.1		
Autorzy opracowania:			
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:
400/2024-2026	czerwiec 2025 r.	1:1000	1.4
			0