



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:	 <b>Województwo Pomorskie</b> Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku ul. Mostowa 11A 80-778 Gdańsk		
Jednostka projektowa:	<b>Multiconsult Polska Sp. z o.o.</b> ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa		
Nazwa opracowania:	STĘS 1 - TOM D - CZĘŚĆ TECHNICZNA - OBIEKTY INŻYNIERSKIE D II. Część rysunkowa		
Tytuł rysunku:	Most przez Szkarpawę - most zwodzony		
Autorzy opracowania:			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis
Projektant	mgr inż. Szymon Pankau	POM/0305/POM/12	
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Werbowy	POM/0061/POM/08	
Opracował			
Numer umowy:	Data opracowania:	Skala:	Numer rysunku:
400/2024-2026	maj 2025 r.	1 : 200 / 1 : 50	5.2
			0