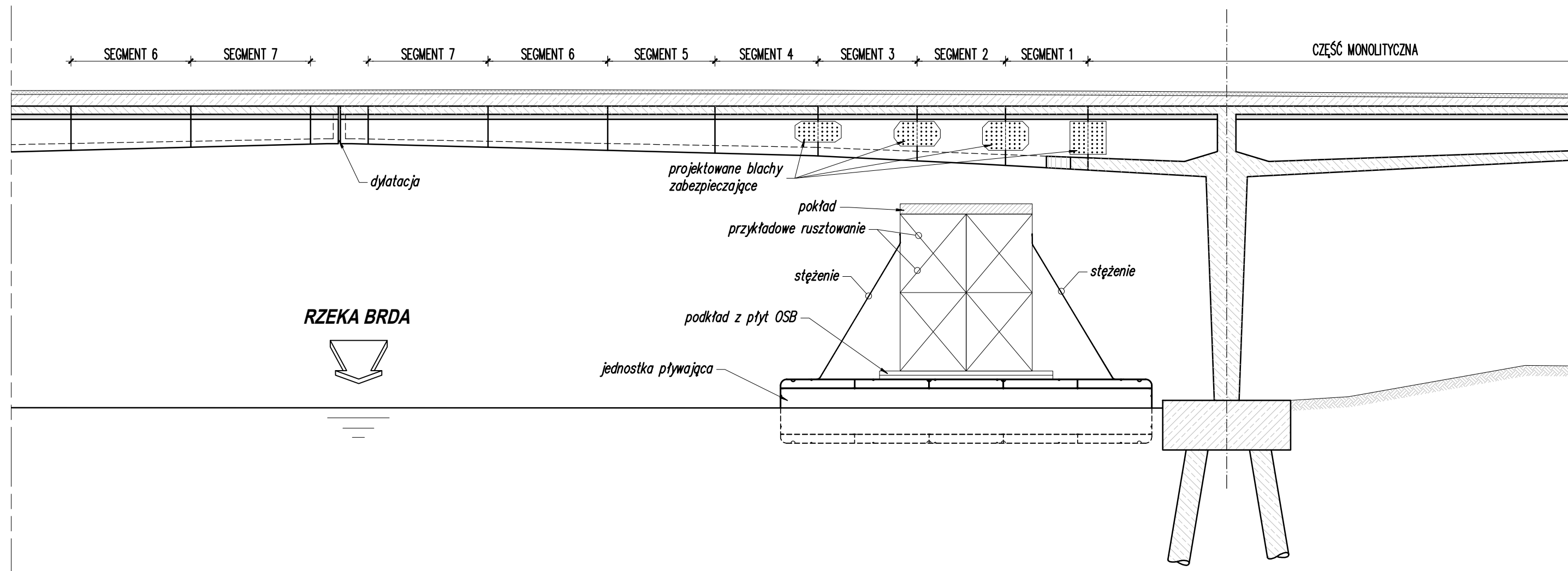


← **RONDO TORUŃSKIE**

Stanowisko robocze na środku pływającym

1:100

RONDO FORDOŃSKIE →



Uwaga:

1. Rysunek czytać łącznie z projektem wykonawczym i całym projektem warsztatowym.
2. Rysunek przedstawia przykładowe stanowisko montażowe.

BIURO KONSTRUKCYJNO-DORADCZE				
DAMIAN WILUŚ				
TEMAT: ZABEZPIECZENIE MOSTU POMORSKIEGO NAD RZEKĄ BRDĄ W BYDGOSZCZY				
ADRES OBIEKTU: Bydgoszcz, al. kardynała Stefana Wyszyńskiego				
ZAMAWIAJĄCY: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy ul. Toruńska 174a, 85-844 Bydgoszcz				
RYSUNEK:	Stanowisko robocze na środku pływającym			
OPRACOWANIE: Projekt Wykonawczy				
	NAZWISKO:	PODPIS:	NR UPRAWNIEŃ:	SKALA:
				1:100
PROJEKTOWAŁ:	prof. PP dr hab inż. Arkadiusz Madaj		upr. nr: 7131/133/P/2001	DATA: 12.2023
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Damian Wiluś		upr. nr: KUP/0050/PWOM/11	NR RYS.: 9 ARKUSZ: