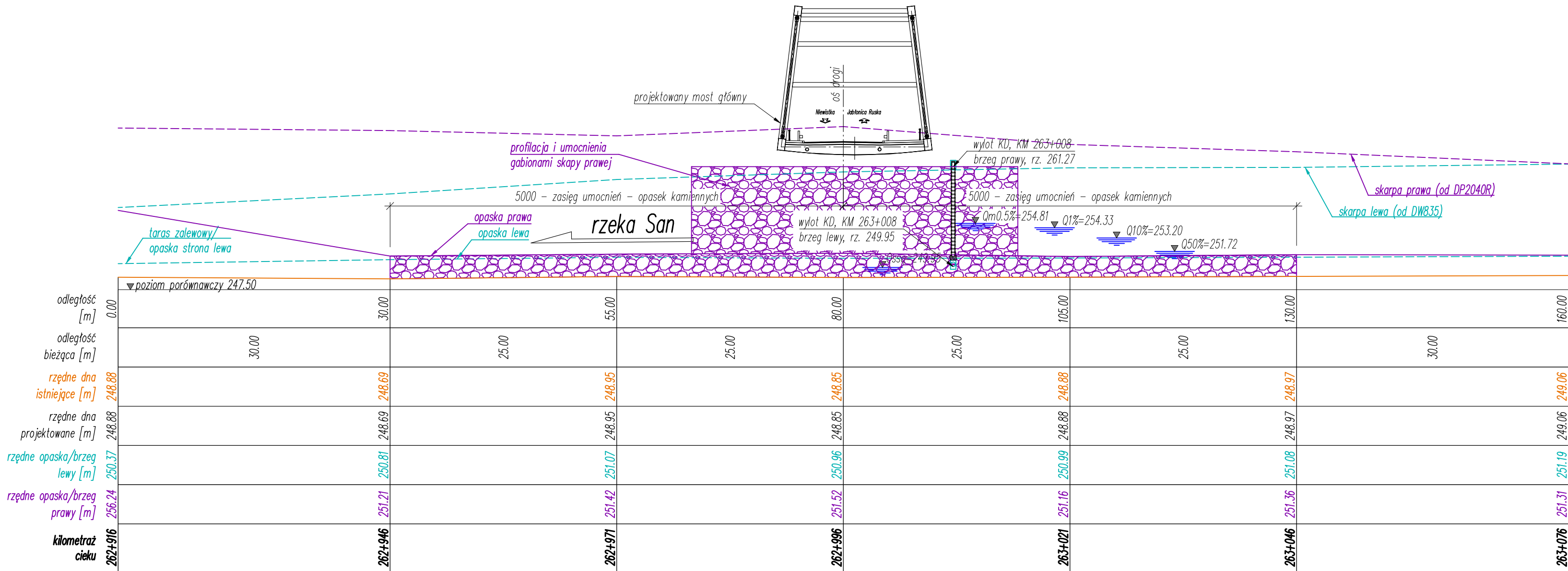



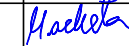


PROFIL PODŁUŻNY RZEKI, skala 1:400



Biuro Projektowe: <b>MostRES</b> <small>Biuro Inżynierskie "MostRES" Damian Kaleta 35-317 Rzeszów, ul. Tarnopolska 38 www.mostres.pl, e-mail: biuro@mostres.pl</small>		Inwestor: <b>POWIAT BRZOSZOWSKI – STAROSTWO POWIATOWE W BRZOSZOWIE UL. ARMII KRAJOWEJ 1 36-200 BRZOSZÓW</b>			
Nazwa zadania:		Budowa mostu w ciągu drogi powiatowej wraz z drogami dojazdowymi łączącymi Niewistkę z Jabłonicą Ruską			
Tytuł rysunku:		Profil podłużny rzeki San			
Stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY		Branża:	BM
Projektował:	mgr inż. Damian KALETA	PDK/0155/PWOM/07		Data:	01.2023
Projektował:	mgr inż. Marcin KOKOSZKA	PDK/0391/PWOM/17		Skala:	1:400
Sprawdził:	mgr inż. Dominik MACHETA	PDK/0361/PWOM/21		Nr rys.:	12.4