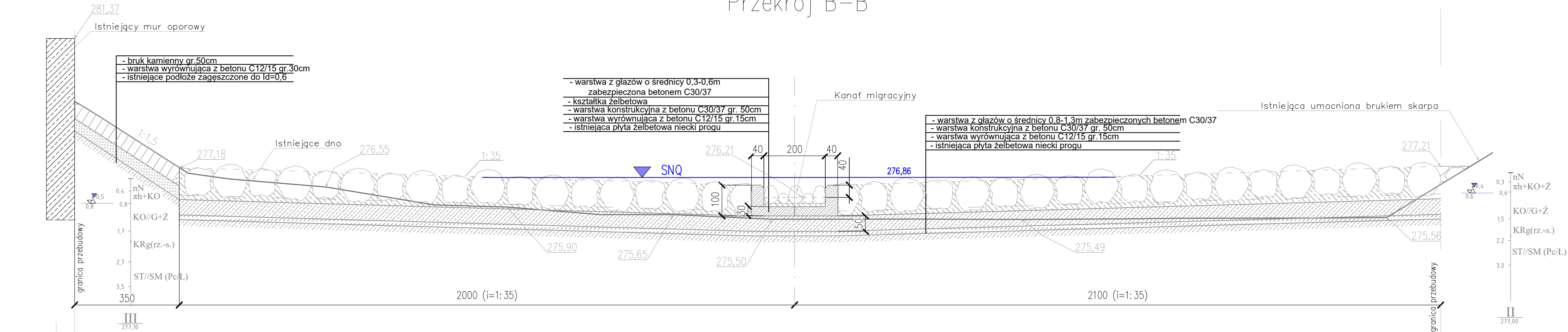
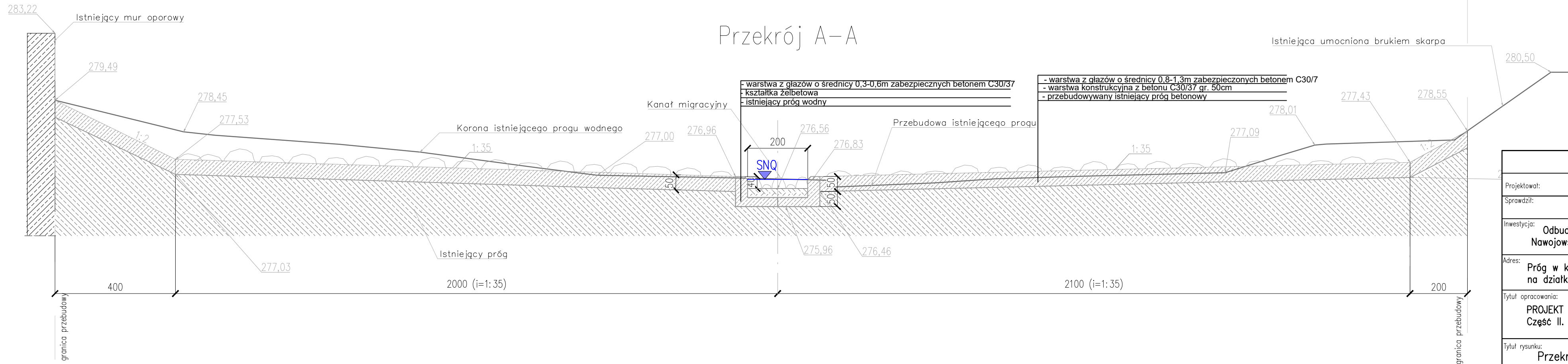


Przekrój B-B



Przekrój A-A



Wszystkie wymiary podano w [cm]

	Imię i nazwisko	Podpis	Specjalność	Nr uprawnień	Data
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Broś		konstrukcyjno-inżynierska w zakresie budowy hydrotechnicznych	131/82/WBPP	08.06.2022
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Matynka		konstrukcyjno-inżynierska w zakresie budowy hydrotechnicznych	ST-98/85	08.06.2022
Inwestycja:	Odbudowa i modernizacja 3 szt. Proęgów w km 0+250, 1+559 i 2+216 rzeki Kamienicy Nawojowskiej w celu przywrócenia drożności rzeki, ochrony i likwidacji barier dla migracji ryb.				
Adres:	Próg w km 0+250 (KAM02) na działkach o nr ID: 126201_1.0022.30 , 126201_1.0027.78				
Tytuł opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY Część II. Projekt Architektoniczno-Budowlany				
Tytuł rysunku:	Przekroje poprzeczne – Próg w km 0+250 (KAM02)				
Jednostka projektowa:	HaskoningDHV Sp. z o.o. 01-029 Warszawa, ul.Dzielna 60	Royal HaskoningDHV Enhancing Society Together	Nr rys.:	PAB-KAM02-03	Skala: 1:100
			Nr strony: 28		