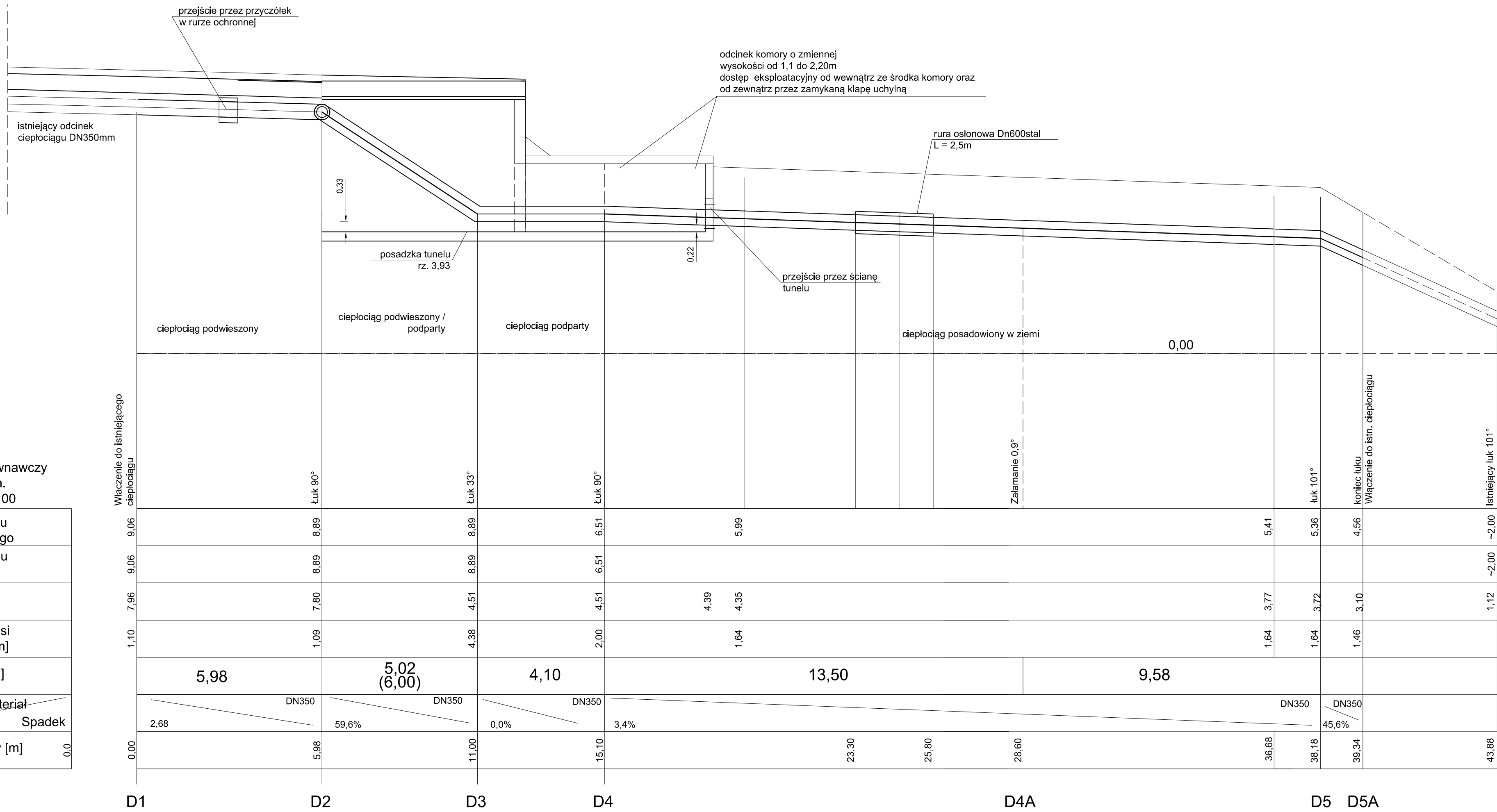


### Przekrój D - D



Poziom porównawczy -5,00 m n.p.m. Skala 1:100/100	
Rzędna terenu projektowanego	
Rzędna terenu istniejącego	
Rzędna osi ciepłociągu	
Zagłębienie osi ciepłociągu [m]	
Odległości [m]	
Średnice, materiał	Spadek
Długość trasy [m]	00

Jednostka projektowa:		<b>M3M Sp. z o.o. Sp. k.</b> 80-299 Gdańsk, ul. Myśliborska 1A ; tel. 501 034 532 ; biuro@mrzym.pl			
Zamierzenie budowlane:		Zadanie pn.: "Przebudowa Mostu Siennickiego nad Martwą Wisłą w Gdańsku" Tom 7. Urządzenia i sieci ciepłne			
Projektant:		MGR INŻ. ŁUKASZ NOWAKOWSKI NR EWID. POM/0246/POOS/09	Podpis:		Stadium: Projekt budowlany
Sprawdzający:		MGR INŻ. MARCIN KUKIŃSKI NR EWID. KUP/0142/POOS/12	Podpis:		Branża: Instalacyjna sanitarna
Data: 02.2025	Rysunek: PRZEKROJE			Skala: 1:100/100	Rys. nr: 2 Ark. nr: 4