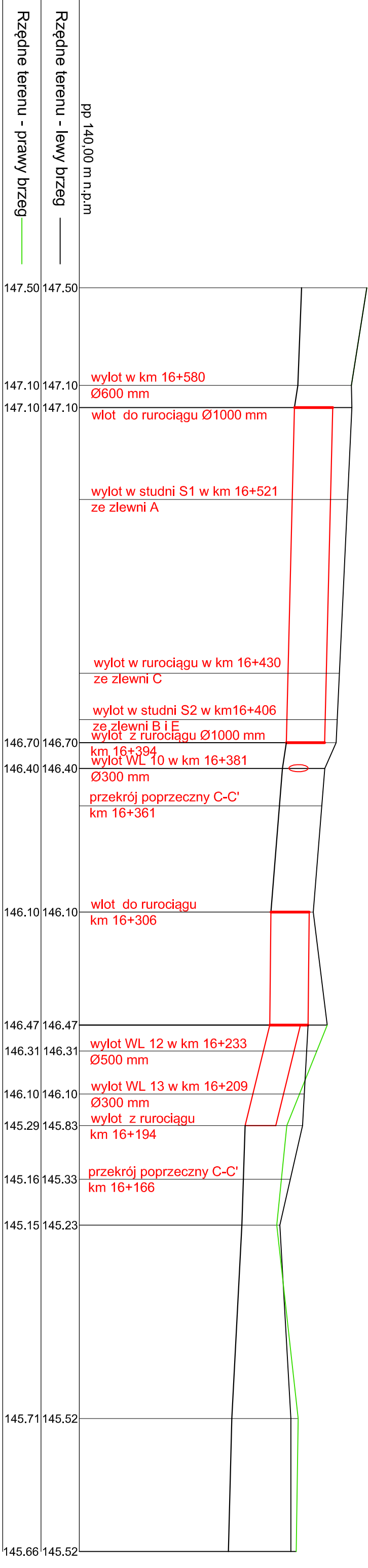


Przekrój podłużny rzeki Seracz

Skala 1:100/2000



Rzędna dna wylotu		146.36																				146.09																				145.64																				145.40																				145.40																				145.67																				145.09																				144.72																				144.77																																																																																																																																																																																																																											
Rzędna dna rzeki		145.80																				145.80																				145.80																																								145.40																				145.30																																								145.00																				144.97																				144.31																				144.24																				143.98																				143.89																																																																																																																																											
Spadek i długość odcinka cieku																																										L=175 m																				i=2,3‰																																								L=88 m																				i=4,5‰																																								L=59 m																				i=0,5‰																																								L=53 m																				i=12,5‰																																								L=222 m																				i=1,9‰																																																																															
Odległości [m]		51																				11,5																				169																				6																				13																				75																				6																				46																				7																				13																				24																				9																				6																				28																				24																				42																				59																				41																				28																			
Kilometraż		16+631																				16+600																				16+500																				16+400																				16+300																				16+200																				16+100																				16+000																				15+972																																																																																																																																																																																																																											

MELIOSERWIS Kamili Truchno 13-113 Janowo, ul. Zembzulska 4		
Nazwa opracowania	Opierał wodoprowadny na odprowadzanie do rzeki Seracz wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych w granicach administracyjnych miasta Miława, powiat miłowski, woj. mazowieckie z obszaru trzech zlewni oznaczonych numerami: nr 10, nr 12 i nr 13	
Tytuł rysunku:	Przekrój podłużny rzeki Seracz od km 15+972 do km 16+631	
Opracował:	inż. Kamili Truchno:	
Czerwiec 2022 r.	Skala 1: 100/2000	Nr rys. 3