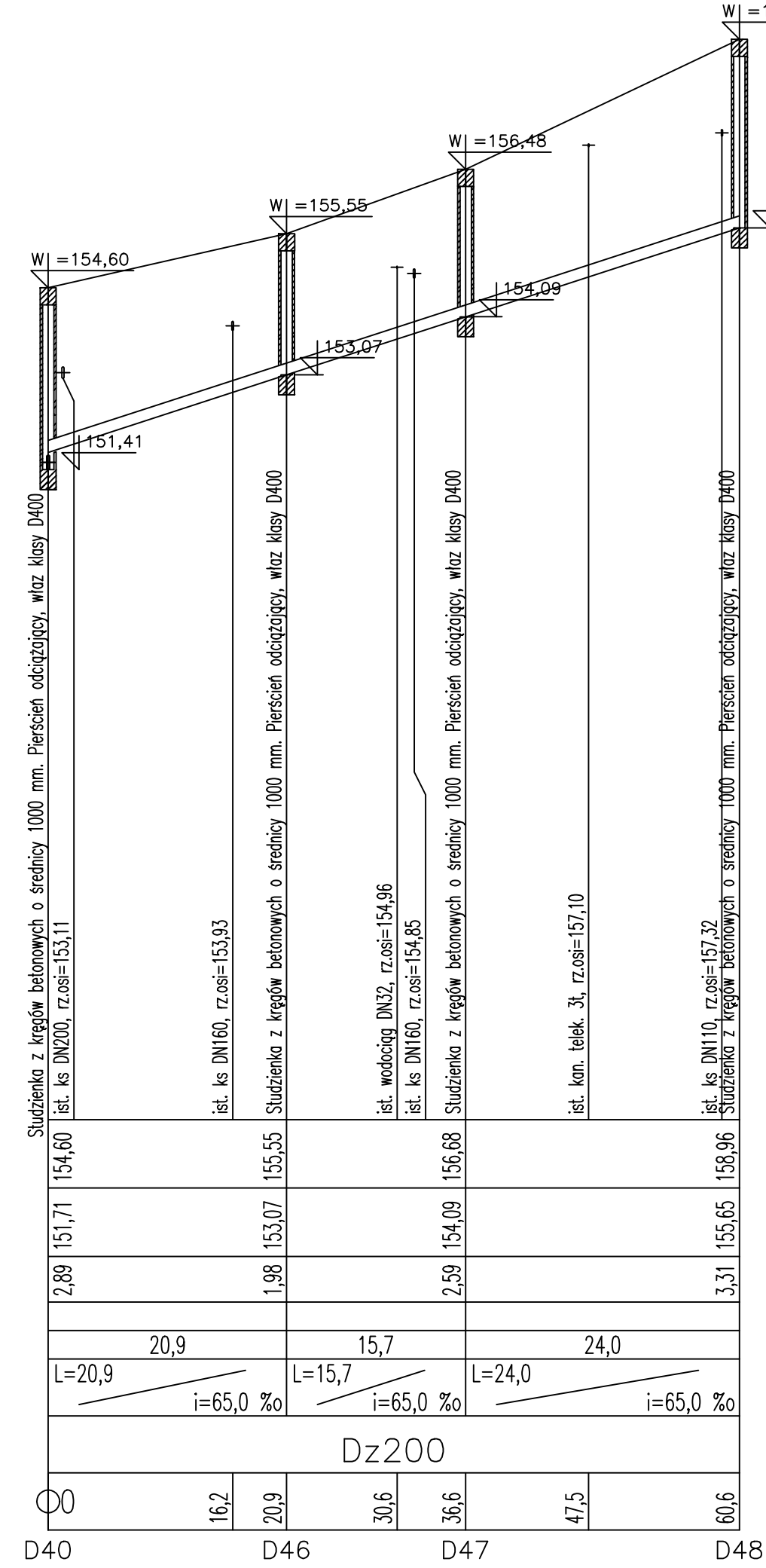
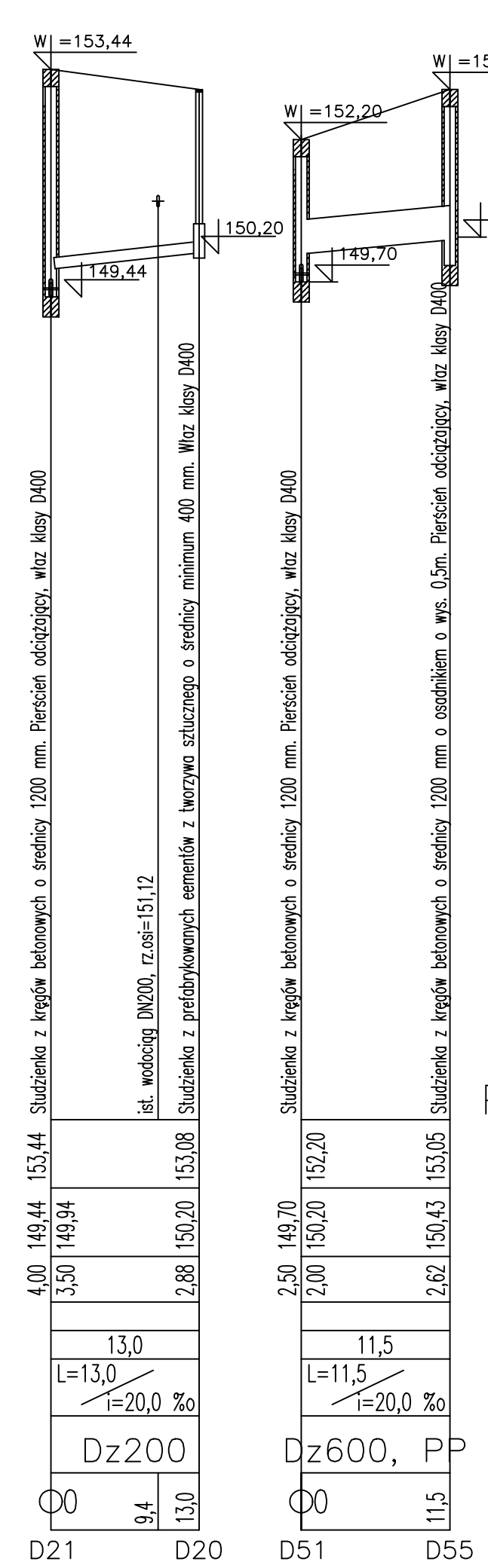
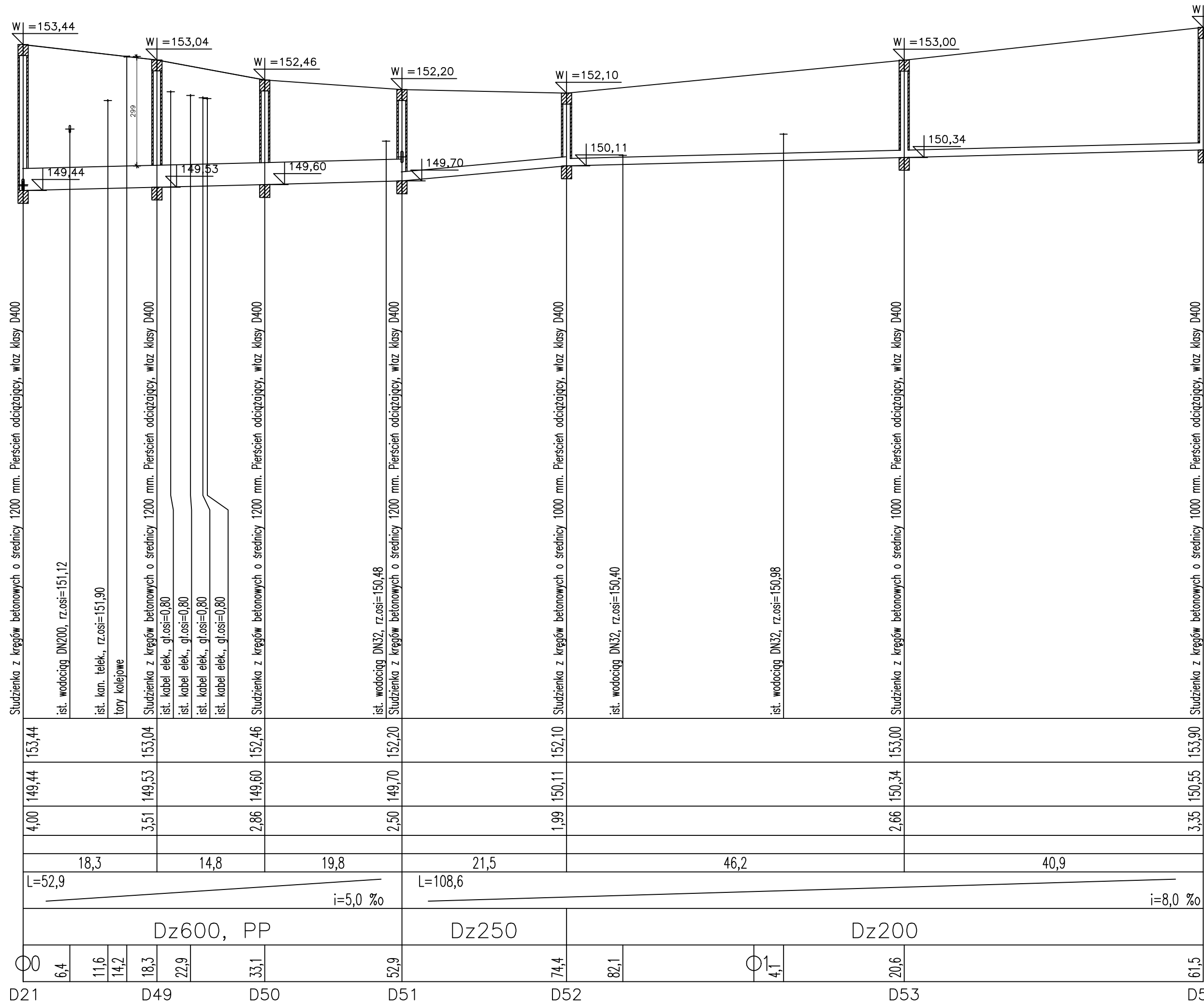


Podziałka 1:100/500

P.p.=135,00

Rzędna istniejącego terenu	151,20	150,78		151,45	151,87	153,43	153,85
Rzędna dna proj. kanału	147,45	148,17		148,85	149,05	149,44	149,57
Zagłębienie dna od terenu istn.	3,75	2,61		2,60	2,82	3,99	4,28
Długość odcinka	44,9		9,8	50,4		18,5	35,0
Proj. spadek kanału, odległość	L=44,9 i=16,0 ‰		L=9,8 i=16,0 ‰	L=50,4 i=11,0 ‰		L=65,5 i=11,0 ‰	
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz600 PP			Dz600 PP		Dz250	
Hektometr i odległości	2,8	44,9	54,7	58,2	74,5	51	70,6
	D3	D16	D17	D18	D19	D21	D22



Baza Wykonawcy		
PROJEKT PODŁUŻNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ część 4(4)		
ZMIENIŁ: Rozbudowa i przebudowa dróg gminnych na os. Tartaczny w Czarnej Białostockiej wraz z budową i przebudową niezbędnej infrastruktury		
PROJEKT BUDOWLANY - INSTALACJE SANITARNE	DN	NR RYS.
	27.09.2022	S05
SKALA: 1:100/1:500		
PROJEKT	WYKONAWCA	TYTUŁ
BEATA LUKASZUK	SANITARNIA	POL0055PWBS/16