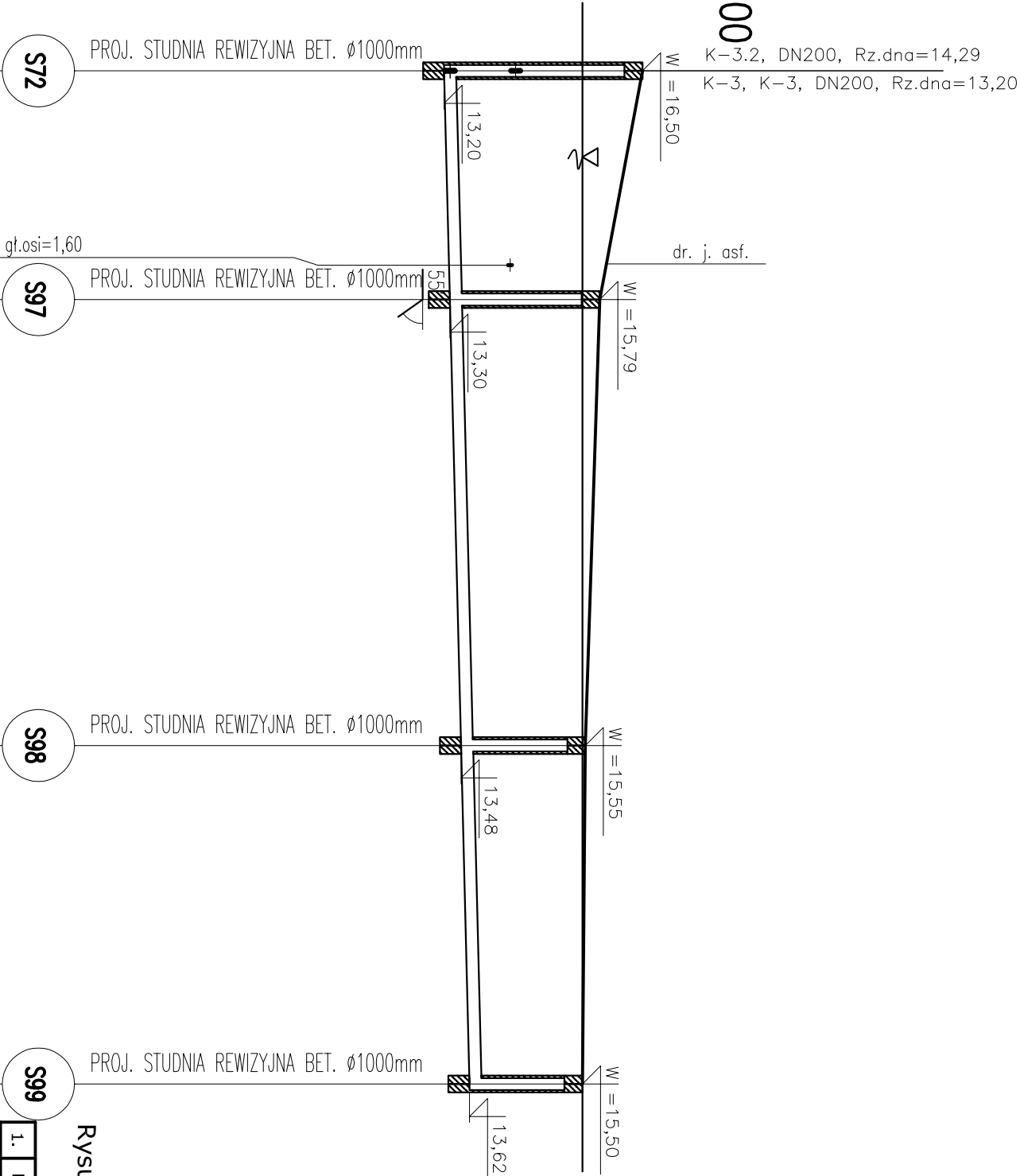


Opis powierzchni terenu	pobocze dr. asf.	nawierzchnia asfaltowa
	dz. 308/1	dz. 305/2

K-3.3

Podziałka 1:100/500



Zagłębienie dna od terenu istn.	3,30	2,62	2,49	2,07	1,88
Rzędna istniejącego terenu	16,50	15,79	15,55	15,50	
Rzędna dna proj. kanału	13,20	13,28 13,30	13,48	13,62	
Długość odcinka	19,03	37,10	28,17		
Proj. spadek kanału, odległość	L=84,29 i=5,0 ‰				
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200 PVC-U SDR34 SN8				
Hektometr i odległości	00	16,06 19,03	56,13	84,29	

Rysunek rozpatrywac zgodnie z legendą na rys. 13.

1.		DN200 PVC-U, SDR34, SN8		mb.		84,30	
L.p.		Wyszczególnienie		jedm.		całk.	
				Ilość			