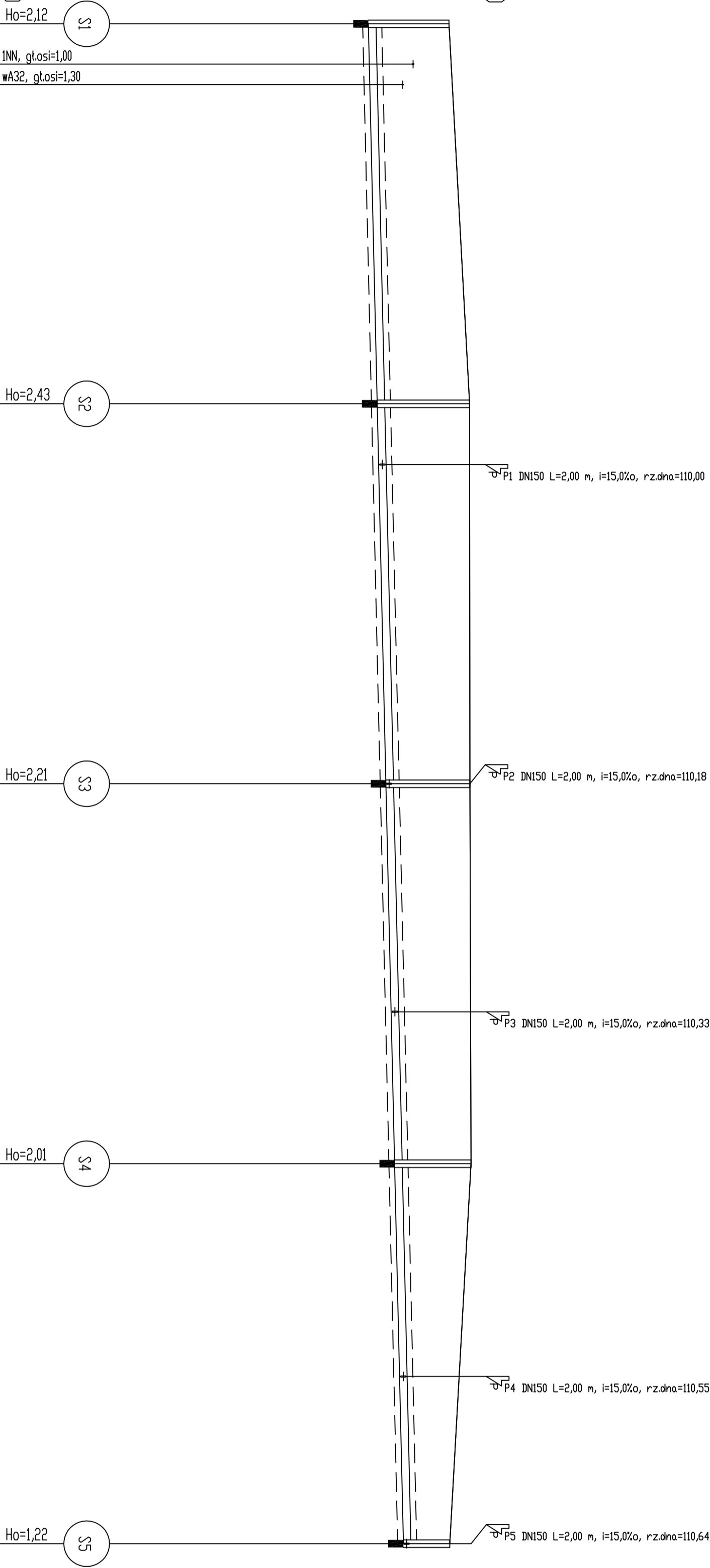


Profil

Podziałka 1:100/500



Rzędna istniejącego terenu		P.p.=100,00	
Rzędna dna proj. kanału		Ho=2,12	
Długość odcinka		L=200,00	
Proj. spadek kanału, odległość		i=4,6 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał		DN200	
Hektometr i odległości		0 5,30 8,00 50,00 58,00 30,00 50,00 78,00 02	

Długość wszystkich przewodów: 200,0[m]					
1	Profil		200,0		S1-S5
Nr profilu		Nazwa		Długość [m]	
Projektował		Sprawdził		Wzety	
mgr inż.W.Sobczak		inż.L.Przybylak		Asystent	
				inż.A.Sobczak	
Biuro Projektowe W.Sobczak		Rysunek 2			
		Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Szymonki dz. 26			
				Data	
				2019-08-22	
				Podziałka	