

Profil K-2

Podziałka 1:100/500

Profil K-1, DN200, Rz.dna=93,39
Profil K-1, DN200, Rz.dna=93,89

P.p.=85,00

Ho=2,81
gA32, gł.osi=1,00

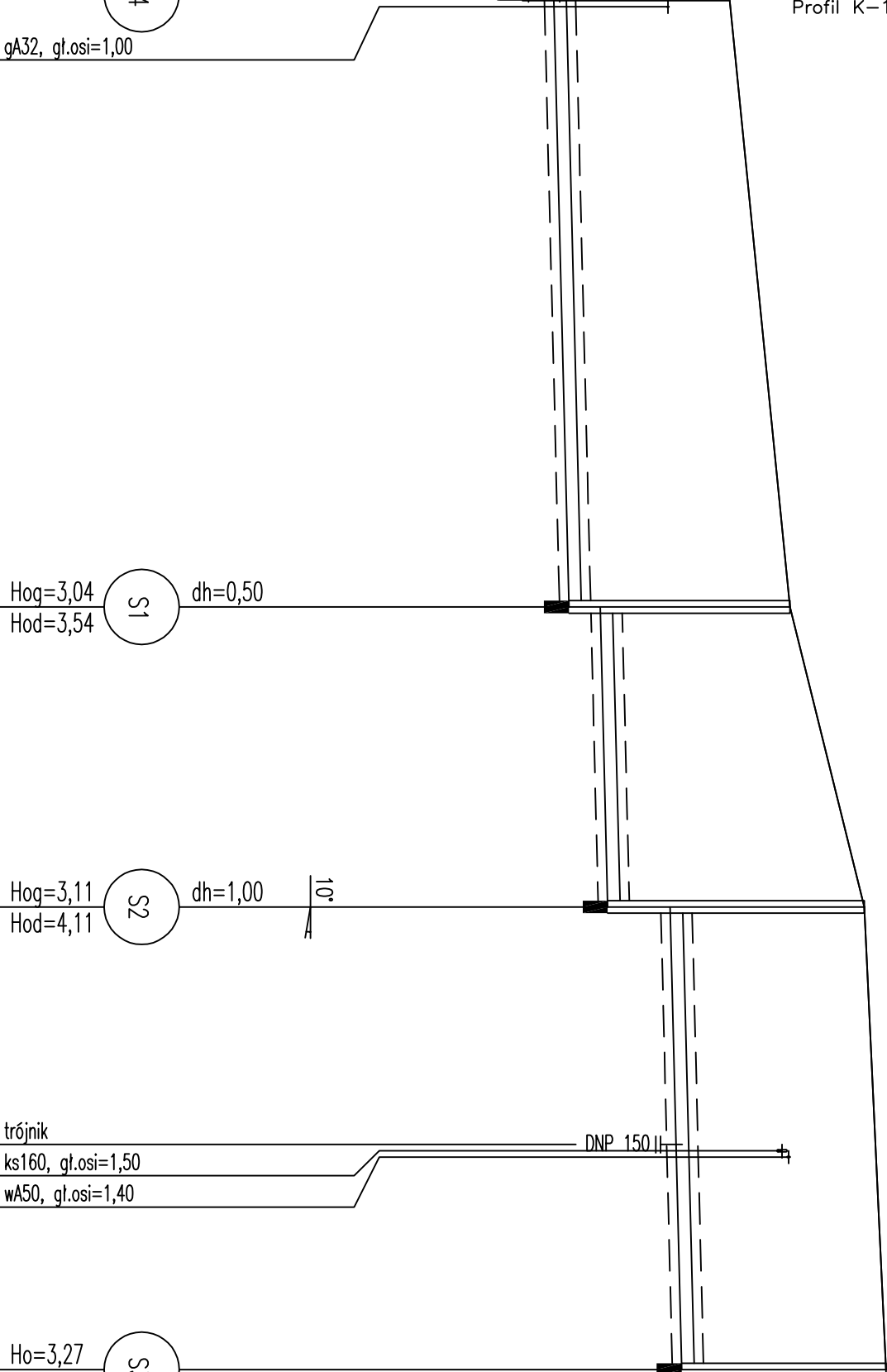
S4

S1

S2

S3

Rzędna istniejącego terenu	96,70	97,67	98,86	99,04	99,21		
Rzędna dna proj. kanału	93,89	94,14	94,64	94,76	95,76	95,85	95,94
Długość odcinka		49,00	24,00	19,00	37,00	18,00	
Proj. spadek kanału, odległość	L=110,00	i=5,0 ‰					
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200						
Hektometr i odległości	00	49,00	73,00	92,00	01	10,00	



Długość wszystkich przewodów: 110,0 [m]

1	Profil K-2			
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	S4-S3	
Projektant inż.L.Przybylak	Asystent inż.K.Piosecki	Data 2017-11-18		Podziałka
Projektowanie Kosztorysowanie i Nadzorowanie Instalacji Sanitarnych ul. Czereśniowa 1, 63-800 Gostyń		Rysunek 5		
		Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ulicy Dolnej w Gostyniu		