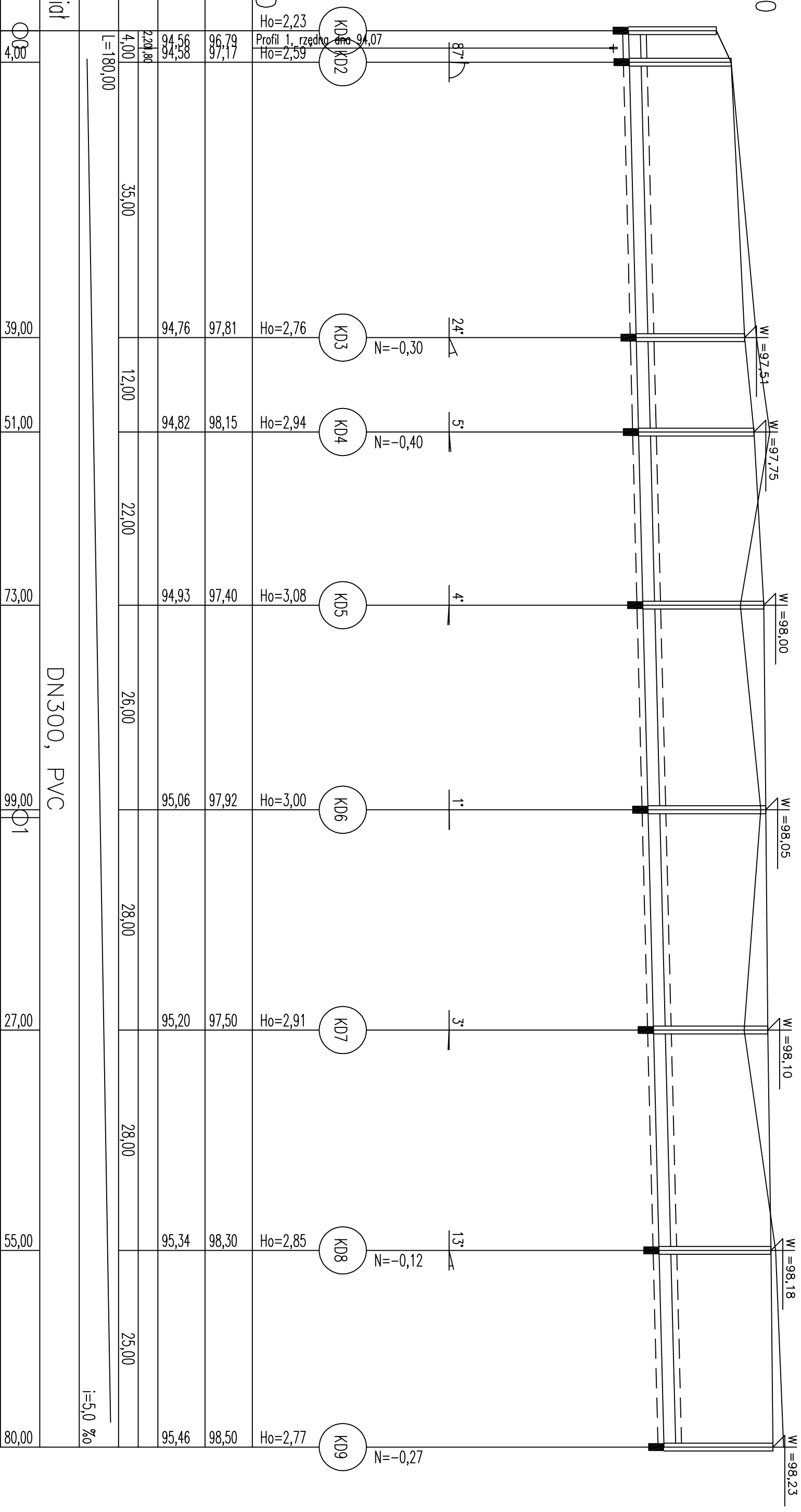


Profil Kd 2

Podziałka 1:100/500



P.p.=85,00

Ho=2,23
Profil 1. rzędna
Ho=2,59

Rzędna istniejącego terenu	96,79 97,17	97,81	98,15	97,40	97,92	97,50	98,30	98,50	
Rzędna dna proj. kanału	94,56 94,58	94,76	94,82	94,93	95,06	95,20	95,34	95,46	
Długość odcinka	2,20 4,00	35,00	12,00	22,00	26,00	28,00	28,00	25,00	
Proj. spadek kanału, odległość	L=180,00								
Proj. średnica nominalna, materiał	DN300, PVC								
Hektometr i odległości	000 4,00	39,00	51,00	73,00	99,00	01	27,00	55,00	80,00

Długość wszystkich przewodów: 180,0 [m]

1	Profil Kd 2	180,0	KD1-KD9
Nr profilu	Nazwa Profil Kd 2	Długość [m]	Węzły
Projektował mgr inż. Witold Sobczak	Sprawił mgr inż. W. Dobida	Nazwa pliku profil.prf	Data 2014-07-31
Zatwierdził - data		Podziałka	

BPiRiOŚ "WIN"

Rysunek 7

Kan. sanitarna, deszcz
i siec wodoc.w. Poniecu

Nr rys. 7