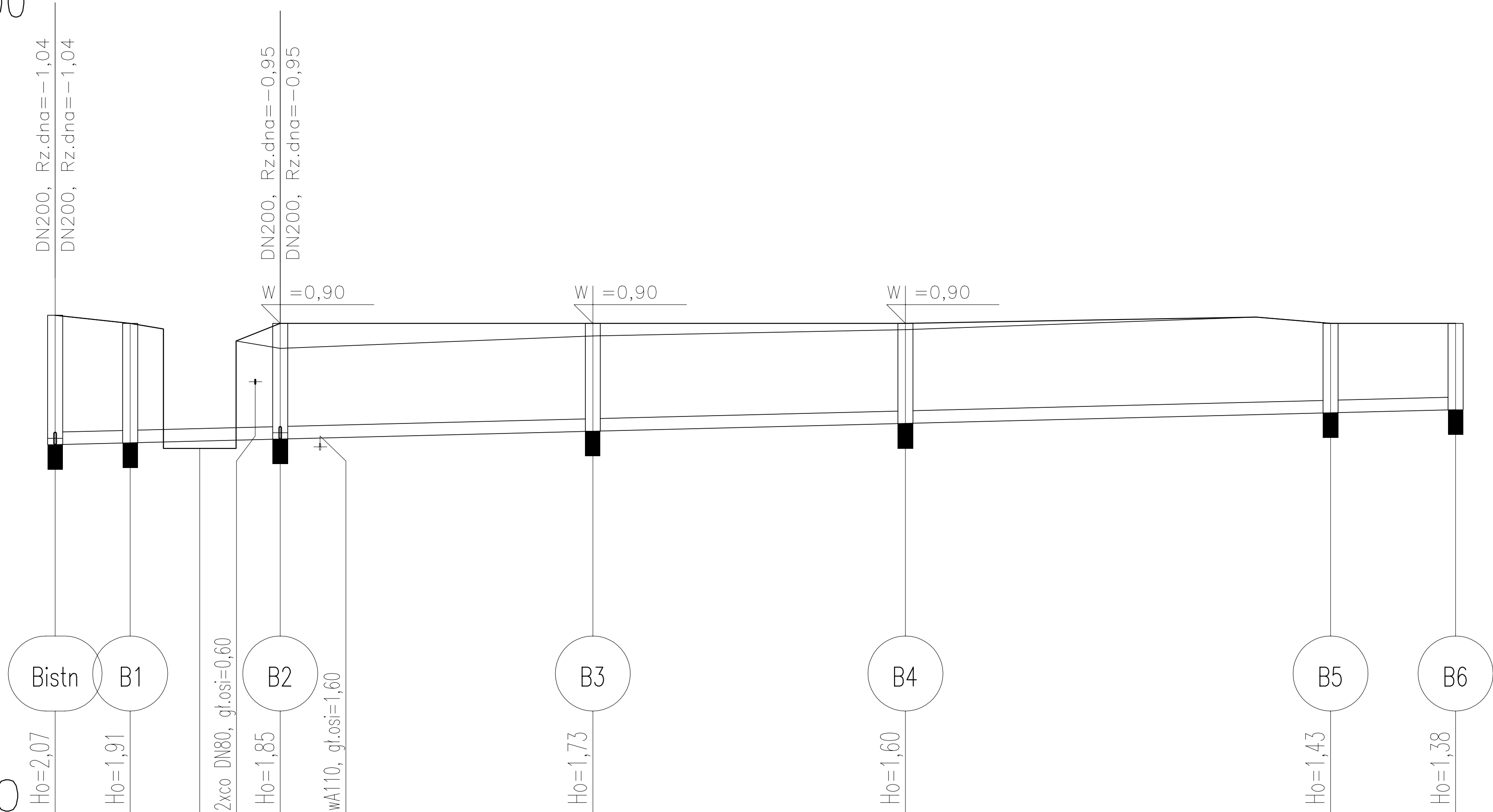


Profil 1

Podziałka 1:100/500



Rzędna istniejącego terenu	1,03	0,90	0,81	-1,10	0,62	0,50		0,70		0,80		1,00	0,90		0,90	
Rzędna dna proj. kanału	-1,04	-1,01				-0,95		-0,83		-0,70				-0,53	-0,48	
Długość odcinka	6,00		12,00				25,00		25,00		34,00				10,00	
Proj. spadek kanału, odległość	L=112,00															i=0,5 %
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200															
Hektometr i odległości	00	6,00		14,51	18,00	21,18		43,00		68,00		98,91	2,00		12,00	

Długość wszystkich przewodów: 112,0 [m]

Ochrona Środowiska EKO-KONSULTANT Sp. z o.o.

80-216 GDAŃSK; ul. Sobieskiego 21  
NIP 584-000-277, Regon 190295551; tel/fax 058 520 33 73

INWESTOR:

Gmina Sztutowo  
ul. Gdańska 5; Sztutowo.

INWESTYCJA:

Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji  
sanitarnej  
i wodociągowej w Sztutowie  
Rejon ulicy Turystycznej

PROJEKTANT: inż. Henryk Łowicki  
upr. nr 3568/Gd/88

ASYSTENT PROJ.: techn. Joanna Troka

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Janusz Rogacewicz  
upr. nr 310/EI/80

SKALA  
1:100/500

NR RYS.  
28

ZADANIE 2

DATA  
08-11.2008

Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej  
odcinek Bistn. do B6