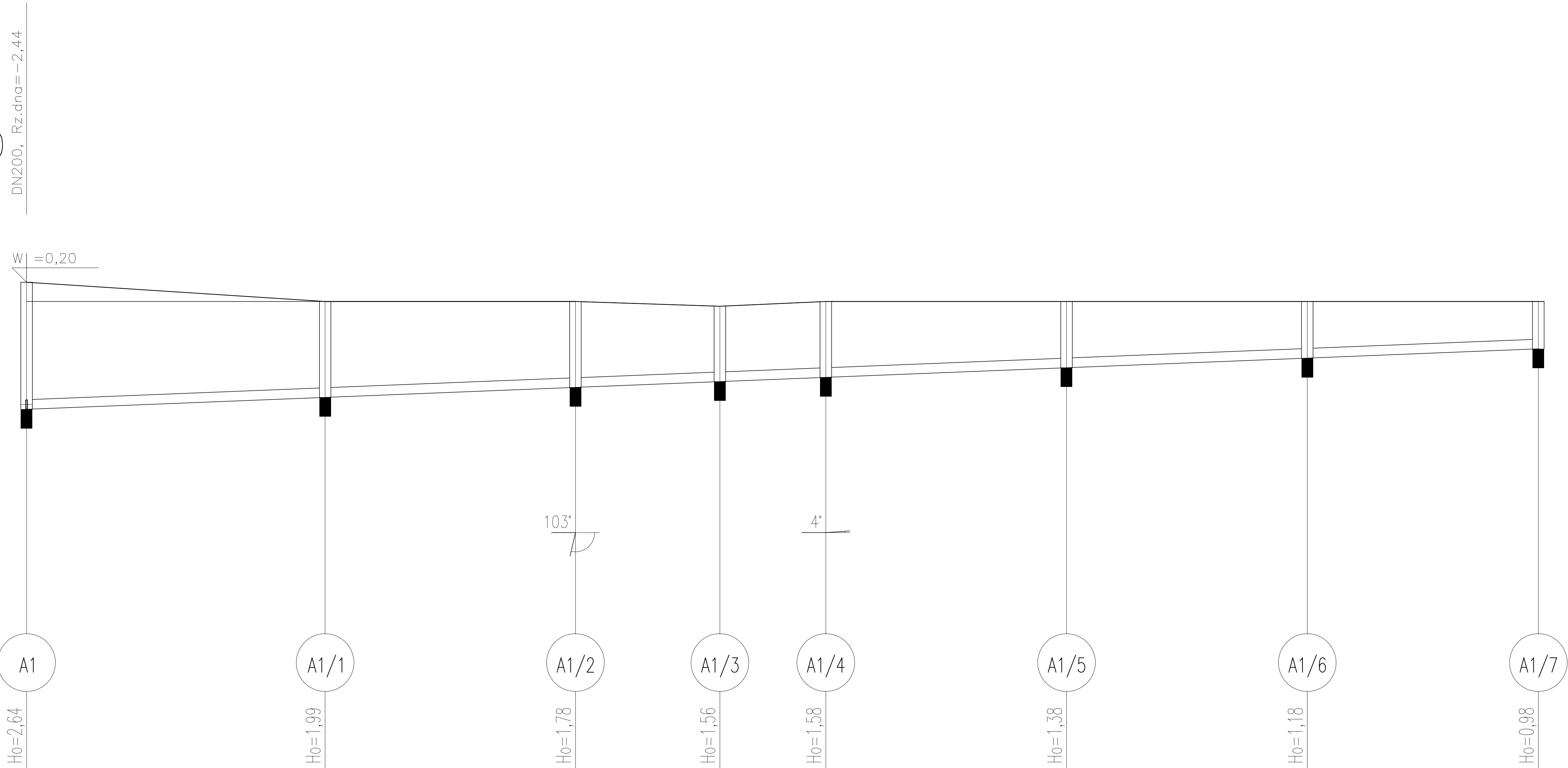


Opis powierzchni terenu	dz.nr 382/115	dz.nr 382/9
-------------------------	---------------	-------------

Podziałka 1:100/500



P.p. = -10,00

Rzędna istniejącego terenu	-0,20	-0,20	-0,20	-0,30	-0,20	-0,20	-0,20	-0,20
Rzędna dna proj. kanału	-2,44	-2,19	-1,98	-1,86	-1,78	-1,58	-1,38	-1,18
Długość odcinka	31,00	26,00	15,00	11,00	25,00	25,00	24,00	
Proj. spadek kanału, odległość	L=157,00 i=0,8 %							
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200							
Hektometr i odległości	0	31,00	57,00	62,04	72,00	83,00	108,00	157,00

Długość wszystkich przewodów: 157,0 [m]  
A1-A1/7

Ochrona Środowiska EKO-KONSULTANT Sp. z o.o. 80-216 GDANSK; ul. Sobieskiego 21 NIP 584-000-277, Regon 190295551; tel/fax 058 520 33 73		
INWESTOR:	Gmina Sztutowo ul. Gdańska 5; Sztutowo.	SKALA 1:100/500
INWESTYCJA:	Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w Sztutowie Rejon ulicy Zalewowej	NR RYS. 18
ZADANIE 1		DATA 08-11.2008
Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej odcinek A1 do A1/7		
PROJEKTANT: inż. Henryk Łowicki upr. nr 3568/G4/88		
ASYSTENT PROJ.: techn. Joanna Troka		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Janusz Rogacewicz upr. nr 310/EI/80		