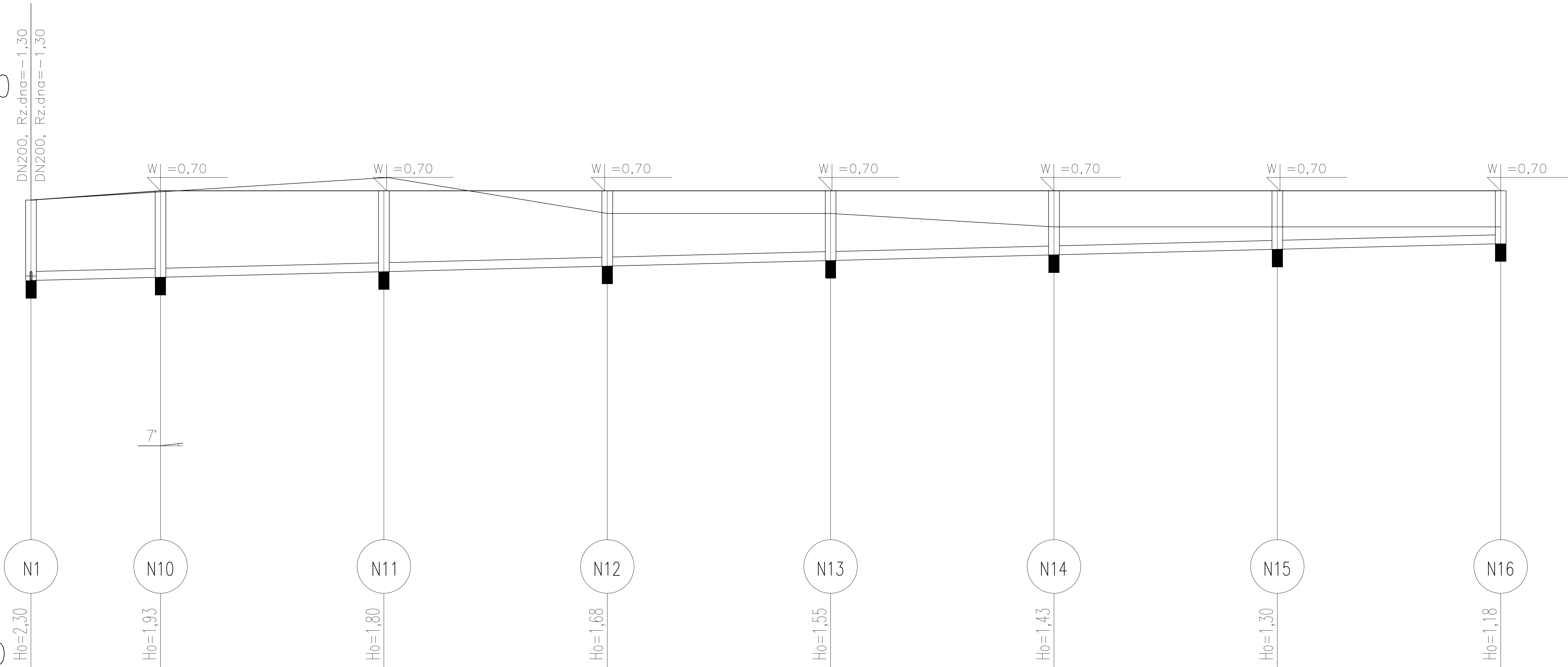


Opis powierzchni terenu	dz.nr 382/6 droga gruntowa
-------------------------	----------------------------

Podziałka 1:100/500



Rzędna istniejącego terenu	0,50	0,90	1,10	0,20	0,20	-0,10	-0,10	-0,10
Rzędna dna proj. kanału	-1,30	-1,23	-1,10	-0,98	-0,85	-0,73	-0,60	-0,48
Długość odcinka	14,50	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	
Proj. spadek kanału, odległość	L=164,50							i=0,5 %
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200							
Hektometr i odległości	0	14,50	39,50	64,50	89,50	114,50	139,50	164,50

Długość wszystkich przewodów: 164,5 [m]
N1-N16

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. 21 ZADANIE 1
Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej odcinek N16 do N1	DATA 08-11.2008
PROJEKTANT: inż. Henryk Łowicki upr. nr 3568/Gd/88 ASYSTENT PROJ.: techn. Joanna Troka	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Janusz Rogacewicz upr. nr 310/EI/80	