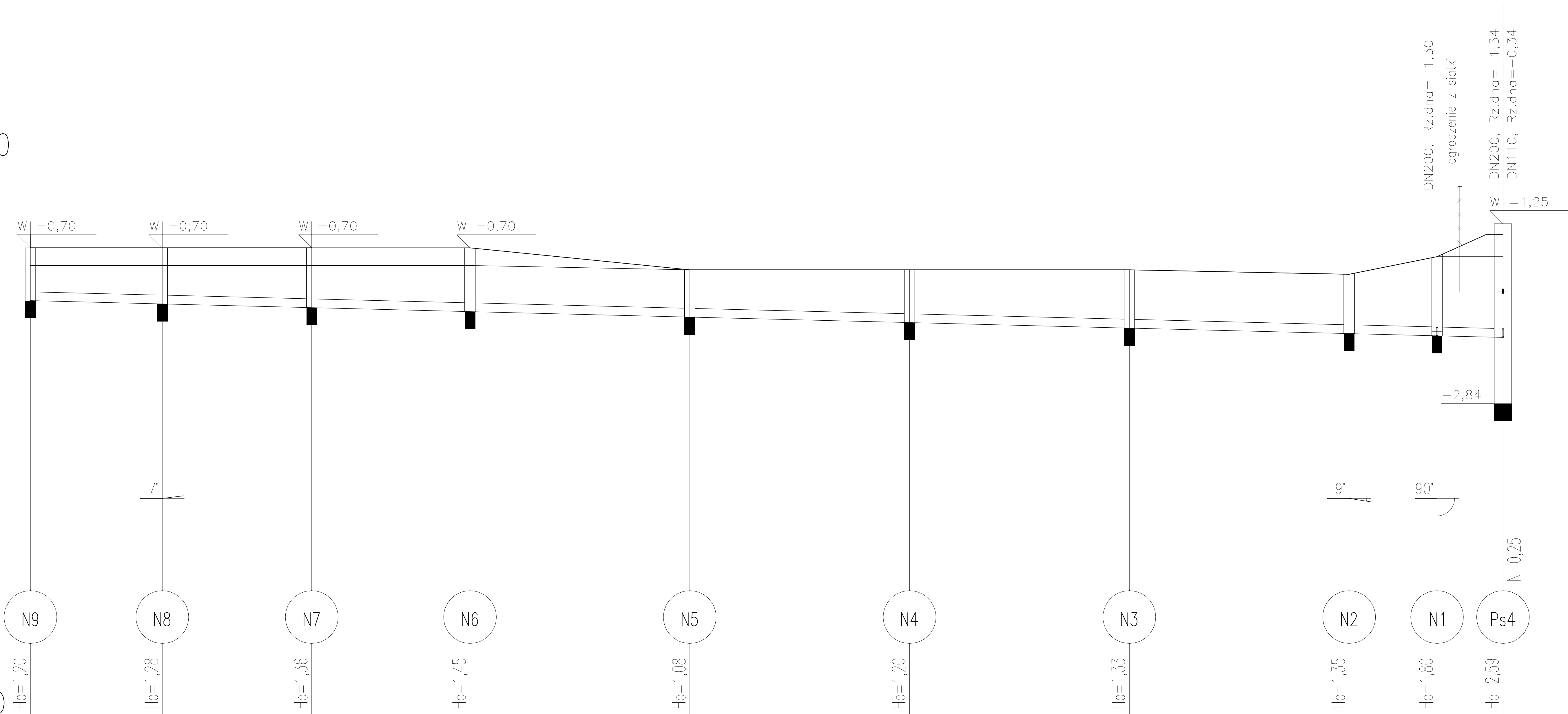


Opis powierzchni terenu	dz.nr 382/6 droga gruntowa	dz.nr 382/62
-------------------------	----------------------------	--------------

Podziałka 1:100/500



P.p. = -10,00										
Rzędna istniejącego terenu	0,30	0,30	0,30	0,30	0,20	0,20	0,20	0,10	0,50	0,50
Rzędna dna proj. kanału	-0,50	-0,58	-0,66	-0,75	-0,88	-1,00	-1,13	-1,25	-1,30	-1,34
Długość odcinka	15,00	17,00	18,00	25,00	25,00	25,00	25,00	10,00	2,60	4,90
Proj. spadek kanału, odległość	L=167,50									i=0,5 ‰
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200									
Hektometr i odległości	0	15,00	32,00	50,00	75,00	100,00	125,00	150,00	160,00	167,50

Długość wszystkich przewodów: 167,5[m]  
N9-Ps4

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.
INWESTYCJA:	Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w Sztutowie Rejon ulicy Zalewowej
SKALA	1:100/500
NR RYS.	20
ZADANIE	1
DATA	08-11.2008
PROJEKTANT:	inż. Henryk Łowicki upr. nr 3568/04/88
ASYSTENT PROJ.:	techn. Joanna Troka
SPRAWDZIK:	mgr inż. Janusz Rogacewicz upr. nr 310/EI/80