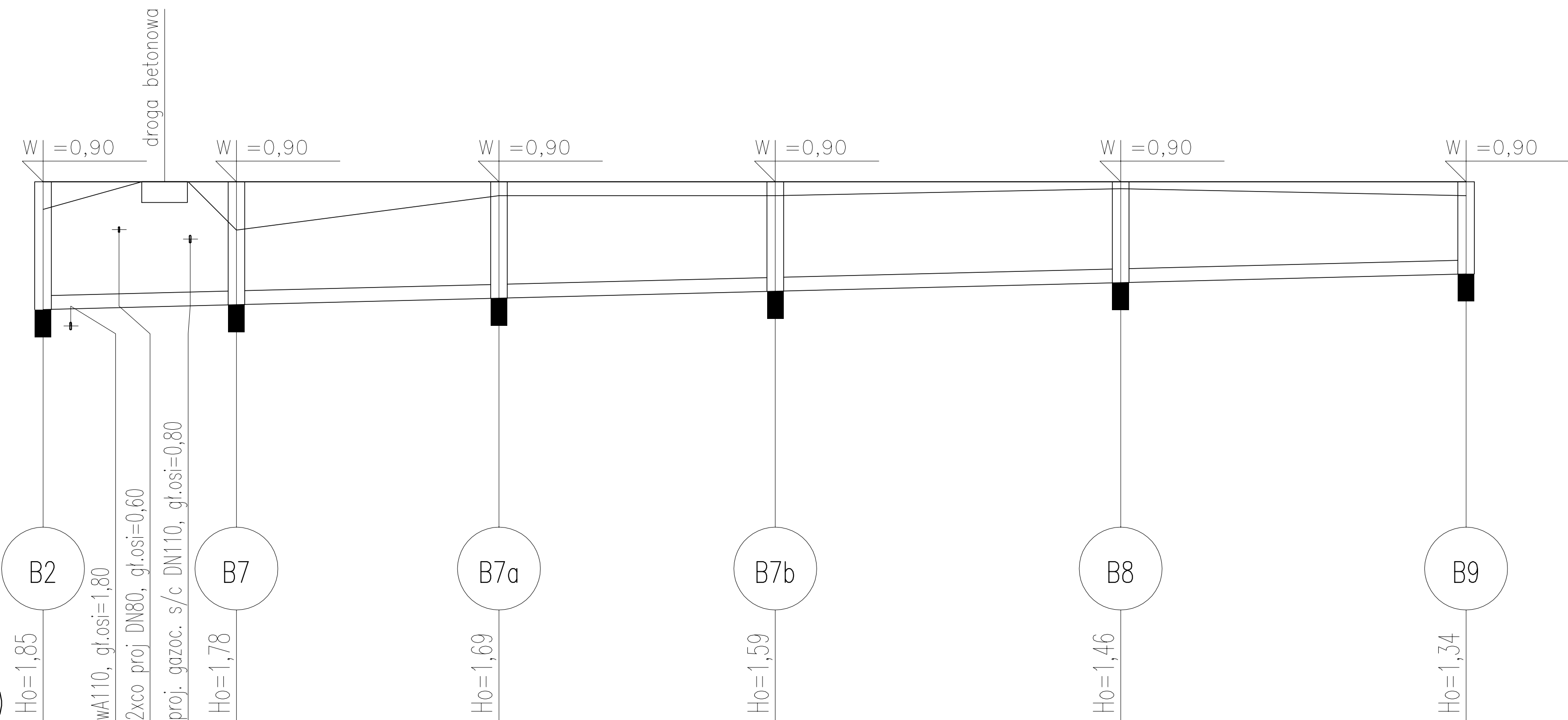


Profil 1

Podziałka 1:100/500



P.p.= −7,00

Rzędna istniejącego terenu	0,50	0,90	0,90	0,20	0,70	0,70	0,80	0,70
Rzędna dna proj. kanału	−0,95	−0,91	−0,88	−0,79	−0,69	−0,56	−0,44	−0,44
Długość odcinka	14,00	19,00	20,00	25,00	25,00			
Proj. spadek kanału, odległość	L=103,00 i=0,5 %							
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200							
Hektometr i odległości	00	5,50	8,80	14,00	33,00	53,00	78,00	103,00

Długość wszystkich przewodów: 103,0 [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.

SKALA
1:100/500

INWESTYCJA:

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

NR RYS.
29
ZADANIE 2

Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
odcinek B2 do B9

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