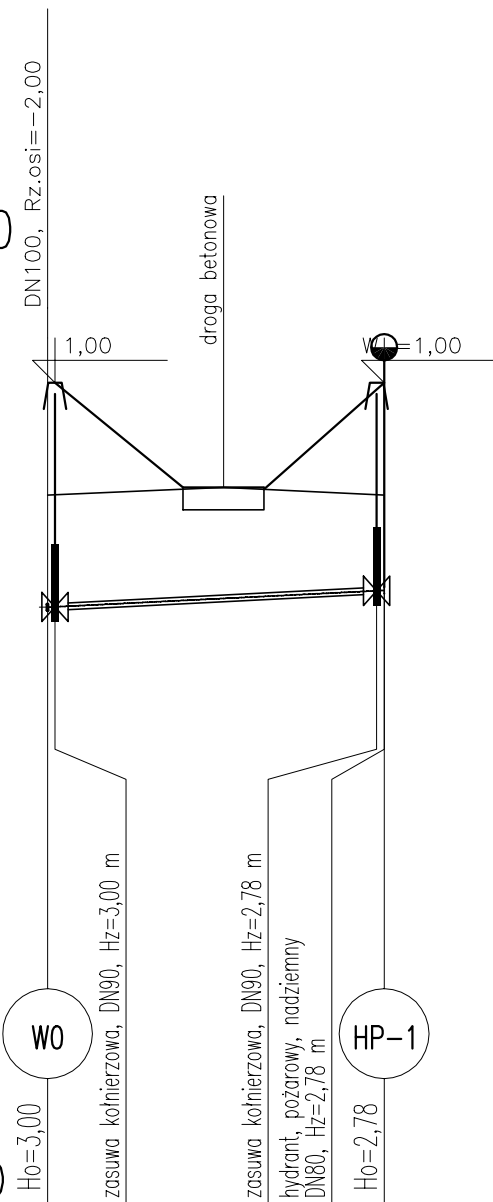


Profil 1

Podziałka 1:100/500



P.p.= -10,00

Rzędna istniejącego terenu	-0,50	-0,40	-0,50
Rzędna osi proj. rurociągu	-2,00	-1,88	-1,78
Długość odcinka	0,50	21,50	0,50
		22,50	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=22,50 i=1,0 %		
Proj. średnica nominalna, materiał	DN90		
Hektometr i odległości	0	4,00	11,76
			22,50

Długość wszystkich przewodów: 22,5 [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 Gdańskiej	NR RYS. 23
		ZADANIE 2
Profil sieci wodociągowej odcinek WO do Hp-1		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		