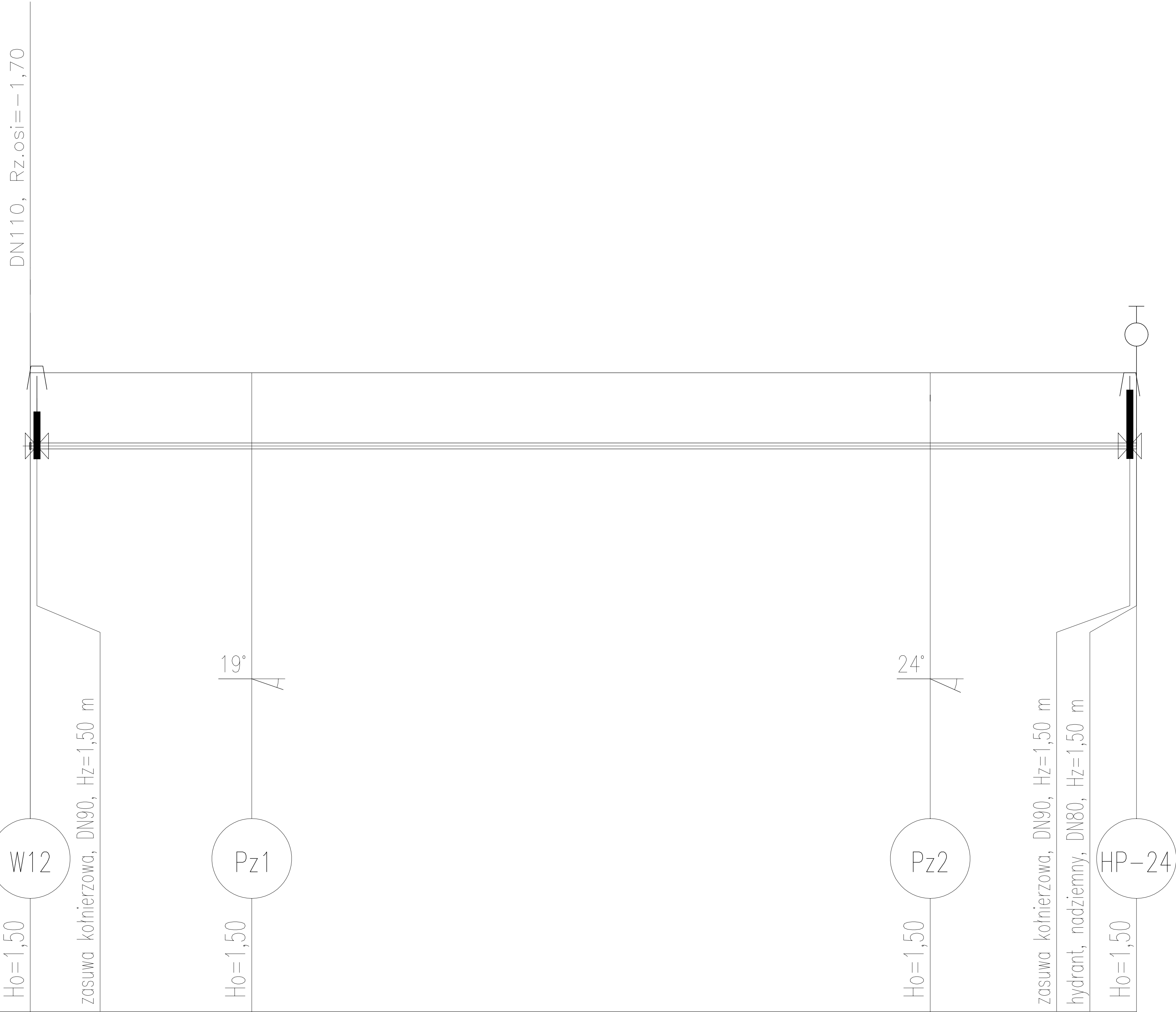


dz.nr 357/46

Profil 1

Podziałka 1:100/500



P.p. = -10,00

Rzędna istniejącego terenu	-0,20	-0,20	-0,20	-0,20
Rzędna osi proj. rurociągu	-1,70	-1,70	-1,70	-1,70
Długość odcinka	0,50	16,15		15,00
		16,65	51,00	15,50
Proj. spadek rurociągu, odległość	$L=16,65$ $i=0,6 \%$		$L=66,50$ $i=0,0 \%$	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN90			
Hektometr i odległości	00	16,65	67,65	83,15

Długość wszystkich przewodów: 83,15 [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 Zalewowej	NR RYS. 44
Profil sieci wodociągowej 110 PE odcinek W12 do HP		ZADANIE 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		