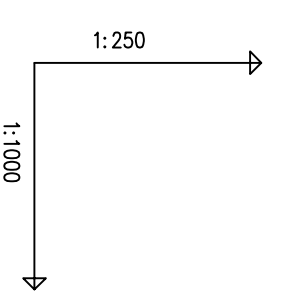


250 m s.w

210 m s.w



POZIOM PORÓWNAWCZY 473,00 m n.p.m.	
RZĘDNOŚĆ TERENU (SITN)	481,00
RZĘDNOŚĆ OSI RUROCIĄSU	482,50
ZAGĘBIENIE OSI RUROCIĄSU	0,20
SPADKI, DŁUGOŚCI	0,60 483,30 483,90
SREDNICA, MATERIAŁ	10,0 24,0m 24,0m
ODLEGŁOŚCI	40,8 84,7 81,2 5 29,4 2 10,0 12,0 24,0 24,0 48,0 64,0 12,0 12,0 15,0 28,0 15,0 28,0 17,0 6,0 56,0 227,0 72,0 299,0 73,0 372,0 67,0 438,0 47,0 496,0 52,0 538,0 50,0 588,0 50,0 638,0 42,0 685,0
HEKTOMETRY	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 H1 H2 H3 H4 H5

DN 125 L=538,0m

DN 110 L=100,0m

DN 75 L=48,0m

PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH "ISAN"			
STROFA	RODZAJ ZAMÓWIENIA	ADRES	WYKONAWCA
PROJEKT	PROJEKT SANITARNY	STACJUM	PRACOWNIA SANITARNYCH SIECI
TECH. I UŁATWIENIA	PROJEKT	PRZEDMIOT	LINIA CIĘGNA
OPRACOWANIE	PROJEKT I WYKONANIE	DATA: 06.2008	SKALA: 1:10000
ODCZYTAŁ	PROJEKT I WYKONANIE	NR REG.	NR BYDZIMU 4