



Rzędna terenu	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00
Rzędna osi proj. rurociągu	90,76	90,76	90,77	90,78	90,78	90,78	90,79	90,80	90,80	92,00
Długość odcinka [m]	0,83	5,87	2,04	1,33	2,14	2,02	1,98	1,00		
Proj. spadek rurociągu, odległ.	L = 17,21m i=0,2%									
Proj. średnica nom., materiał	Ø140x8,3mm PE100 SDR17									
Hektometr i odległości	0,00	0,83	6,70	8,74	10,07	12,21	14,23	16,21	17,21	

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"					
Temat:	PROJEKT FONTANNY NA RYNKU W GOSTYNIU			Data: 01.2012	
Inwestor:	GMINA GOSTYN			Skala: 1:100	
Adres:	RYNEK 2, 63-800 GOSTYN			Nr rys.: 7 T	
Rysunek:	Profil rurociągu zasilającego i ciąg atrakcji wodnych			Branża: TECH.	
Projektant:	Roman Księżnik			Nr uprawnień: LOD/1490/POOS/10	
Sprawdzający:	Wojciech Jędrzejczyk			Podpis:	
				LOD/1795/POOS/11	