


p.p. - m n.p.m.							
	Rzędna terenu istniejącego c	c	b	b	c		
	Rzędna wodociągu c-1,90	c-1,90	b-1,20	b-1,20	c-1,90		
	Zagłębienie 1,90	1,90	1,20	1,20	1,90		
	Spadek [%] / długość [m]	1,90	i = zmienne ustalone indywidualnie			L = a+3,0m	
Material						Rura osłonowa stal / PEHD	
Odległość	0.00	1,50				a+1,50	a+3,00



San-System

www.san-system.com.pl
e-mail: biuro@san-system.com.pl

Wykonawca: SAN- SYSTEM ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	OBIEKT: Sieć wodociągowa Grabowo Kolonia INWESTOR: Gmina Gołdap 19-500 Gołdap, Plac Zwycięsta 14 TEMAT: Schemat przejścia rurociągu pod ciekim wodnym			Skala -
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Nr rys. 1
Projektował	mgr inż. Karol Brodowski	5/02/OL, WAM/0076/POOS/04	06.05.2008 r.	Podpis
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Kowalczyk	WAM/0015/POOS/07	06.05.2008 r.	
Asystent Projektanta	inż. Paweł Pietrzak		06.05.2008 r.	