


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

 <b>San-System</b> SYSTEM		<a href="http://www.san-system.com.pl">www.san-system.com.pl</a> e-mail: <a href="mailto:biuro@san-system.com.pl">biuro@san-system.com.pl</a>		
Wykonawca:  <b>SAN- SYSTEM</b> ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	<b>OBIEKT:</b> Sieć wodociągowa Grabowo Kolonia <b>INWESTOR:</b> Gmina Gołdap 19-500 Gołdap, Plac Zwycięstwa 14 <b>TEMAT:</b> Schemat przejęcia rurociągu pod drogą	Skala -		
		Nr rys. 2		
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektował	mgr inż. Karol Brodowski	5/02/OL, WAM/0076/POOS/04	06.05.2008 r.	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Kowalczyk	WAM/0015/POOS/07	06.05.2008 r.	
Asystent Projektanta	inż. Paweł Pietrzak		06.05.2008 r.	