


P.p. [m n.p.m.]	c	c	c	c	a+3,00
Rzędna terenu istniejącego	c	c-(c-b)+1,50	b-1,50	b-1,50	a+1,50
Rzędna wierzchu rury osłonowej					
Zagłębienie	i = zmienne ustalone indywidualnie				
Długość [m]	L = a+3,0m				
Materiał	Rura osłonowa PEHD				
Odległość	0,00	1,50			

		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl		
Wykonawca: SAN- SYSTEM ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	OBIEKT: Sieć wod-kan Dąbie - Boćwinka, gmina Goldap. INWESTOR: Gmina Goldap, 19-500 Goldap. ul. Plac Zwycięstwa 14 TEMAT: Schemat przejścia rurociągu sieci wodociągowej pod ciekami wodnym			Skala -----
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Nr rys. 8
Projektował	mgr inż. Karol Brodowski	5/02/OL, WAM/0076/POOS/04	sierpień 2011r.	Podpis
Sprawdzający	mgr inż. Edyta Jeglińska	WAM/0041/PWOS/11	sierpień 2011r.	