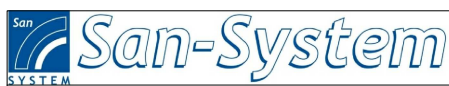


P.p. [m n.p.m.]	c	c	b	b	c	a+3,00
Rzędna terenu istniejącego	c	c	b-1,50	b-1,50	c-(c-b)+1,50	a+1,50
Rzędna wierzchu rury osłonowej	c	c	b-1,50	b-1,50	c-(c-b)+1,50	1,50
Zagłębienie	i = zmienne ustalone indywidualnie					0,00
Długość [m]	L = a+3,0m					
Materiał	Rura osłonowa PEHD					
Odległość						

		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl	
Wykonawca: SAN- SYSTEM ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	OBIEKT: Remont sieci kanalizacji sanitarnej na odcinku Daniele - Kowale Oleckie INWESTOR: Gmina Kowale Oleckie, ul. Kościuszki 44, 19-420 Kowale Oleckie		Skala ---
	TEMAT: Schemat przejścia rurociągu pod ciekim wodnym		Nr rys. 3
Projektował	mgr inż. Karol Brodowski	5/02/OL, WAM/0076/POOS/04	luty 2013r.
			Podpis