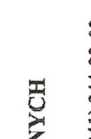






RZĘDNA TERENU ISTN.		271.06				
RZĘDNA DŃA KANAŁU		268.87	268.93	268.97	270.97	270.61
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU		2.19		2.00		1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI			0.6% / 2.4%	16.00	10.00	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø200PVC	L=26.00m		
ODLEGŁOŚCI		0.00		16.00	9.00	6.00
HEKTOMETRY		S854	S923	S924		

RZĘDNA TERENU ISTN.		281.16				278.66	280.66
RZĘDNA DNA KANAŁU						278.58	278.66
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU							2.00
SPADKI, DŁUGOŚCI				0.6%	/	26.00m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ						Ø200PVC	
ODLEGŁOŚCI			0.00			292.50	26.00
HEKTOMETRY	S861	S925					

<div style="text-align: center;">  <p><b>GEO-PROJECT</b></p> <p><b>BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNYCH</b></p> <p><b>Spółka z o.o.</b></p> <p>25-655 KIELCE, ul. 1-go Maja 191, tel. (041) 346-21-85, fax. (041) 344-23-02</p> </div>		Symbol: 5-3/GP/C/ 06-02/01	Rysunek:	<div style="text-align: center;"> <p><b>Nr 34</b></p> <p>Skala: 1 : 1000 1 : 1000</p> <p>Date: 12.2008 r.</p> </div>	
		<div style="text-align: center;"> <p><b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY</b></p> </div>			
Nazwa obiektu budowlanego, adres: <b>BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYKANALIKAMI, POMPOWNIAMI          ŚCIEKÓW I ZASILANIEM ENERGETYCZNYM DLA MSC. SUKÓW, GM. DALESZYCE - ETAP II</b>		Numer uprawnień budowlanych		Podpis	
Opracowanie:		<b>PROFILE PODŁUŻNE - KANAŁY:          KS II P15, KS II P16, KS II P17</b>		KL - 376/93	
Projektowali:		mgr inż. Jerzy Rajca			
Opracowali:		mgr inż. Sylwia Sadkowska mgr inż. Monika Brożek mgr inż. Marcin Pieron		  	
Sprawdziła:		mgr inż. Izabela Stachurska		