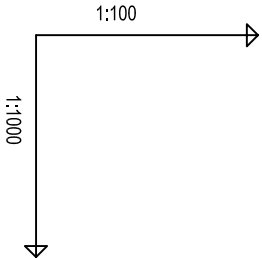


POZIOM PORÓWNAWCZY		125.00 m n.p.m.	
XXX XXX XXX			
RZĘDNA TERENU ISTN.			
RZĘDNA DNA KANAŁU			
RZĘDNA DNA WYKOPU			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			
SPADKI, DŁUGOŚCI			
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø50 L=209,65m		
ODLEGŁOŚCI			
HEKTOMETRY			
d8	162.53		
	40.05		
d9	202.58		
	42.25		
d10	244.83		
	40.92		
d11	285.76		
	31.63		
d12	317.39		
	54.80		
d13	372.19		

Proj. połączenie z przewodem Ø50, Rz.d.=137.00
wod. wiejski, Rz.o.=136.59



Wykop mech. odkład
Plasek 10 cm

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE - ROMAN STAŃCZYK					
11 - 500 Giżycko, ul. Królowej Jadwigi 18 C/4 - tel. 501 230 534					
Obiekt:	P.T. Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przyłączami oraz oczyszczalni ścieków, ujęcia wody i stacji uzdatniania wody wraz z hydrofornią w miejscowości Dąbrówka, gmina Orzysz				
Inwestor: Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Orzyszu ul. Wyzwolenia 5, 12-250 Orzysz				Rys. nr 29	
Temat: Profil podłużny kanalizacji grawitacyjnej				Skala 1:100/1000	
Projektant	mgr inż. Roman Stańczyk	upr. nr SUW-17/98	w specjalności Instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych wentylacyjnych i gazowych	16.09.2016 podpis
Sprawdzający	mgr inż. Marta Skarżyńska-Stańczyk	upr. nr SUW-31/91	w specjalności Instalacyjno-hydraulicznej w zakresie układów i instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłej wody użytkowej	16.09.2016 podpis
		16.09.2016 podpis