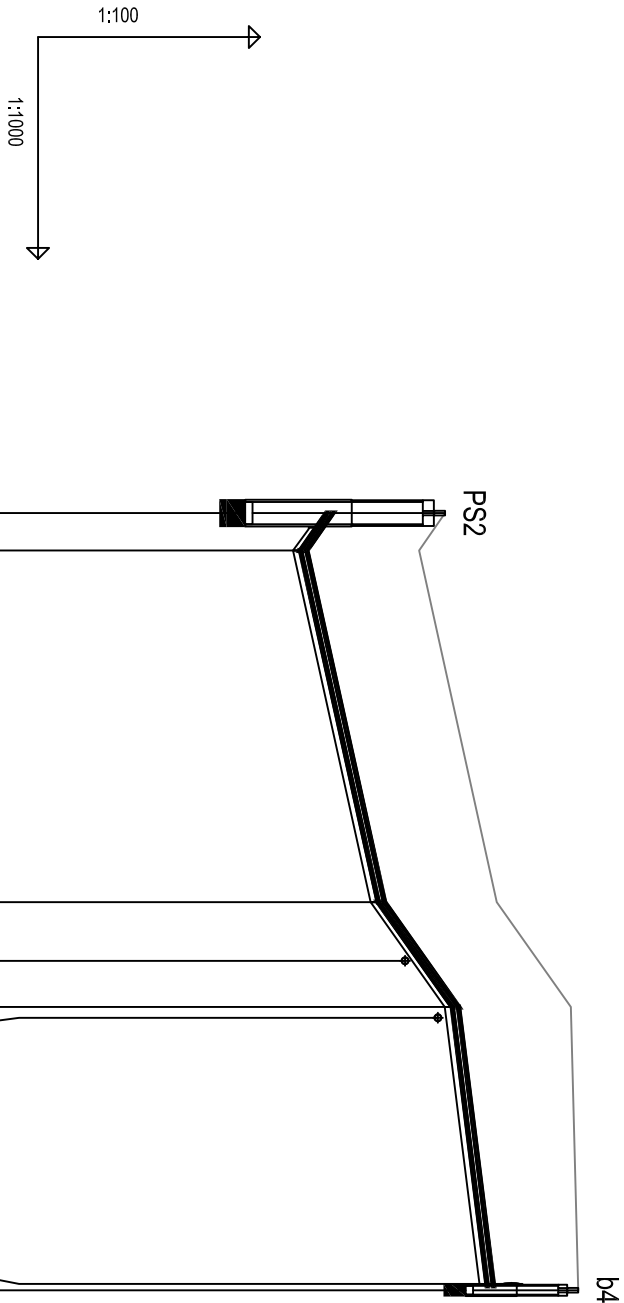


Wykop mech. odkład
Pasek 10 cm



POZIOM PORÓWNAWCZY		115.00 m n.p.m.		Przepompownia PS2, Rz.d.=122.90	
XXX XXX XXX					
RZĘDNA TERENU ISTN.		125.50	125.15		
RZĘDNA DNA KANAŁU		123.90	123.55		
RZĘDNA DNA WYKOPU		123.80	123.45		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.60	1.60		
SPADKI, DŁUGOŚCI		5.05	2.21%	47.55m	7.07%
ŚREDNICA, MATERIAŁ					1.25%
ODLEGŁOŚCI		0.00	5.05	47.55	52.60
HEKTOMETRY					

Generacja rysunku 1.33.1 (www.dgc.pl/dgc.pl)

PS2
b1
0

b4
1

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE - ROMAN STAŃCZYK			
11 - 500 Giżycko, ul. Królowej Jadwigi 18 C/4 - tel. 501 230 534			
Objekt:	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 26
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, depnych wentylacyjnych i ogazowych
Sprawdzający	mgr inż. Marta Skarżyńska-Stańczyk	upr. nr SUW-31/91	w specjalności instalacyjno-hydraulicznej w zakresie sked kanlarnych obejmujących sieci wodociagowe, kanalizacyjne i destnie uziordenia terenu.
	