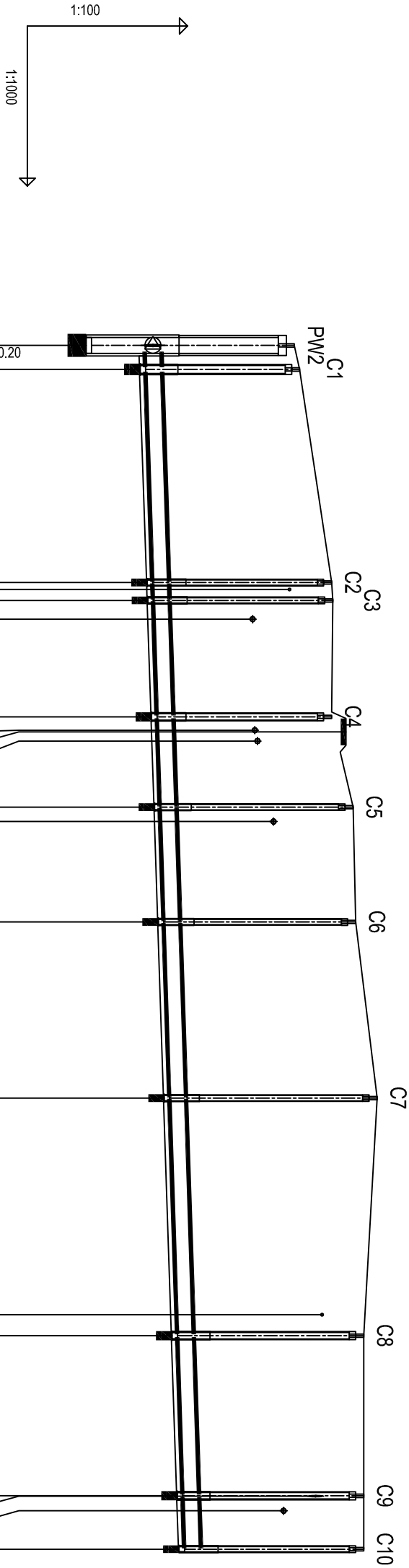


Wykop mech. odkład
Plasek 10 cm

Wykop ręczny, unoczniony
Plasek 10 cm



POZIOM PORÓWNAWCZY				113.00 m n.p.m.			
PROJ. RZĘDNA TERENU				123.00	123.10		
RZĘDNA TERENU ISTN.				123.00	123.10		
RZĘDNA DNA KANAŁU				120.20	120.21		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU				2.80	2.89		
SPADKI, DŁUGOŚCI				3.3 ‰			
ŚREDNICA, MATERIAŁ				Rury PVC Dn 300 mm - SN8 L=225.49m			
ODLEGŁOŚCI				0.00	4.50	39.91	44.41
HEKTOMETRY				4.50	4.50	21.81	47.77
						69.58	74.10
						16.91	86.49
						21.50	107.99
						33.00	140.99
						44.50	181.56
						185.49	30.00
						215.49	10.00
						225.49	

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE - ROMAN STAŃCZYK					
11 - 500 Giżycko, ul. Królowej Jadwigi 18 C/4 - tel. 501 230 534					
Obiekt:		P.T. Budowy sieci kanalizacji sanitarnej oraz wodociągowej dla miejscowości Okartowo - Węzewo Gmina Orzysz			
Inwestor: Urząd Miejski w Orzyszu ul. Giżycka 15, 12-250 Orzysz 23					Rys. nr 10
Temat: Profil podłużny PW2 - C10					Skala 1:100/1000
Projektant	mgr inż. Roman Stańczyk	upr. nr SUW-17/98	w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych wentylacyjnych i gazowych	27.08.2015
Sprawdzający	mgr inż. Marta Skarżyńska-Stańczyk	upr. nr SUW-31/91	w specjalności instalacyjno-inżyniernej w zakresie sieci sanitarnych obejmujących sieci wodociągowe, kanalizacyjne i ciepłe uzbrojenia terenu.	27.08.2015
Asystent projekt.	mgr inż. Maciej Czepaniewski			27.08.2015