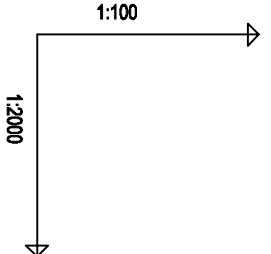


POZIOM PORÓWNAWCZY		115.00 m n.p.m.																			
PROJ. RZĘDNA TERENU		122.50																			
RZĘDNA TERENU ISTN.		122.50	122.43																		
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		120.70	120.63																		
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.80		1.80		1.80		1.80		1.80												
SPADKI, DŁUGOŚCI		2.1 ‰ 32.60	29.8 ‰ 29.8	39.20 39.20	27.2 ‰ 27.2	61.2 ‰ 61.2	57.20m 57.20m	26.3 ‰ 26.3	53.20m 53.20m	27.20 ‰ 3.7	38.40 ‰ 33.9	25.1 ‰ 25.1	99.80m 99.80m	5.7 ‰ 5.7	8.2 ‰ 8.2	73.20m 73.20m					
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Rury PE 160 mm - SN8 L=467.60m																			
ODLEGŁOŚCI	452.68	32.60	485.28	39.20	524.48	29.40	553.88	57.20	611.08	53.20	664.28	27.20	691.48	38.40	729.88	99.80	829.68	17.40	847.08	73.20	920.28
HEKTOMETRY	w12	w13		w14	w15		w16		w17	w18	w19		w20	w21		w22					
5 6 7 8 9																					
Gęstość 1.250 (www.ec-jm.com.pl)																					



Wykop mech. odłed
Pasek 10 cm

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE - ROMAN STAŃCZYK 11 - 500 Giżycko, ul. Królowej Jadwigi 18 C/4 - tel. 501 230 534				
Obiekt: Budowa sieci wodociągowej dla msc. Kozin gm. Giżycko				
Inwestor: Gmina Giżycko, ul. Mickiewicza 33, 11-500 Giżycko			Rys. nr 4	
Temat: Profil podłużny wodociągu w12 - w22			Skala 1:100/2000	
Projektant	mgr inż. Roman Stańczyk	upr. nr SUW-17/98	w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych wentylacyjnych i gazowych.	23.04.2016
Sprawdzający	mgr inż. Marta Skarżyńska-Stańczyk	upr. nr SUW-31/91	w specjalności instalacyjno-inżyniernej w zakresie sieci sanitarnych obejmujących sieci wodociągowe, kanalizacyjne i ciepłote. uzbrojenia terenu.	23.04.2016
Asystent projekt.	mgr inż. Maciej Czepaniewski			23.04.2016