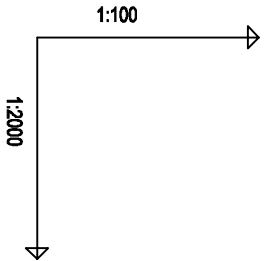
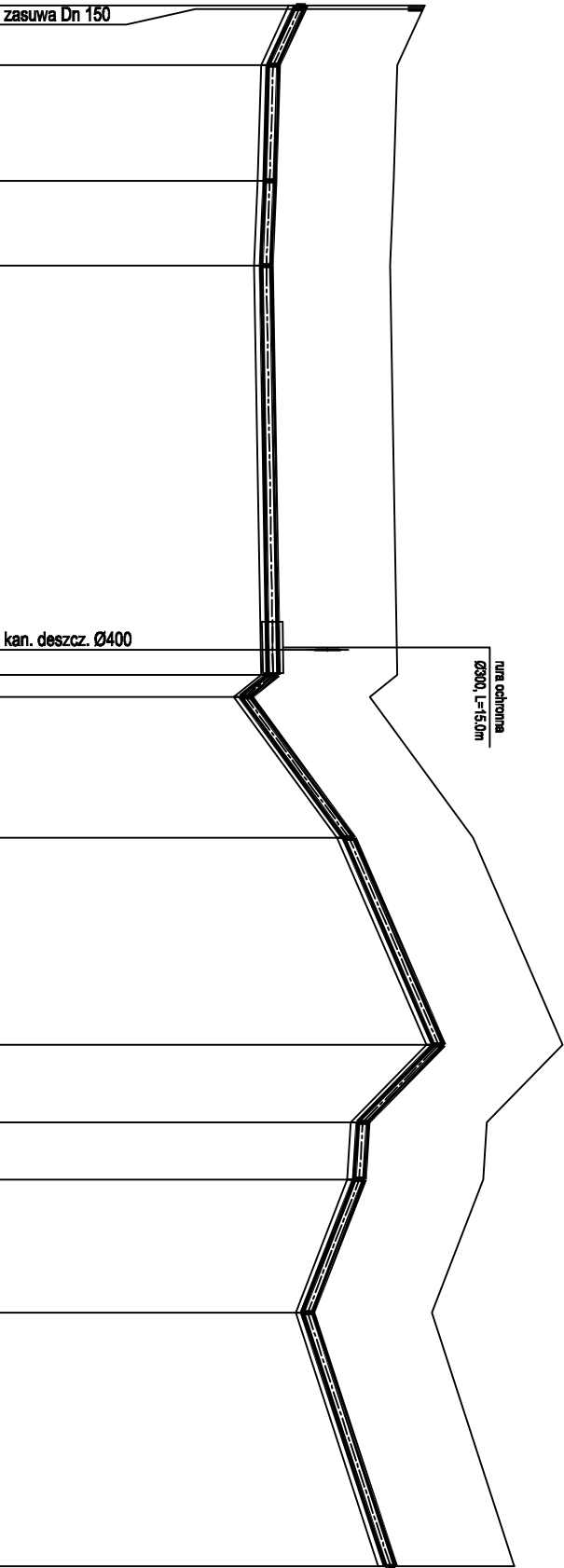


Wykop mech. odtied  
Plasek 10 cm



POZIOM PORÓWNAWCZY 115.00 m n.p.m.



PROJ. RZĘDNA TERENU																				
RZĘDNA TERENU ISTN.	121.20	120.80	120.75	120.70	120.80	120.40	121.90	123.20	122.10	122.05	121.30	122.50								
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	119.40	119.00	118.95	118.90	118.99	118.60	120.10	121.40	120.30	120.25	119.50	120.70								
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80								
SPADKI, DŁUGOŚCI	17.28 23.1	33.60 1.5 ‰	24.60 2 ‰	0.8 ‰	36.6 ‰ 41.00m	21.7 ‰ 60.00m	22.40 49.1 ‰	38.60 19.4 ‰	16.3 ‰	73.60m										
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Rury PE 160 mm - SN8 L=452.68m																			
ODLEGŁOŚCI	0.00	17.28	33.60	24.60	118.60	186.90	194.08	200.48	41.00	241.48	60.00	301.48	22.40	323.88	16.60	340.48	38.60	379.08	73.60	452.68
HEKTOMETRY	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9	W10	W11	W12								
Długość trasy: 7,286 (wzrost: 0,00m)																				

Generacja rysunku / 23.04.2016 11:50

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 3	
Temat: Profil podłużny wodociągu w1 - w12				Skala 1:100/2000	
Projektant	mgr inż. Roman Stańczyk	upr. nr SUW-17/98	w szczególności 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 szczególności instalacyjno-eksploatacyjnej w zakresie sieci sanitarnych obejmujących sieci wodociągowe, kanalizacyjne i ciepłe uzbrojenia terenu.	23.04.2016	.....
Asystent projekt.	mgr inż. Maciej Czepaniewski	.....		23.04.2016	.....