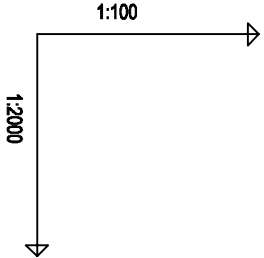


Wykop mech. odfied
Paspek 10 cm



POZIOM PORÓWNAWCZY		115.00 m n.p.m.	
PROJ. RZĘDNA TERENU		123.80	
RZĘDNA TERENU ISTN.		123.80	
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		122.00	
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.80	
SPADKI, DŁUGOŚCI		25.3 %	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		71.20m	
ODLEGŁOŚCI		2136.88	
HEKTOMETRY		w44	

Rury PE 160 mm - SN8 L=359.60m

71.20	2208.08	20.20	2228.28	65.20	2293.48	48.20	2341.68	15.40	2357.08	86.40	2443.48	53.00	2496.48
	w45	w46		w47	w48	w49		w50	w51				

22

23

24

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 8	
Temat: Profil podłużny wodociągu w44 - w51				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 ciepłe uzbrojenia terenu.	23.04.2016
Asystent projekt.	mgr inż. Maciej Czepaniewski		23.04.2016