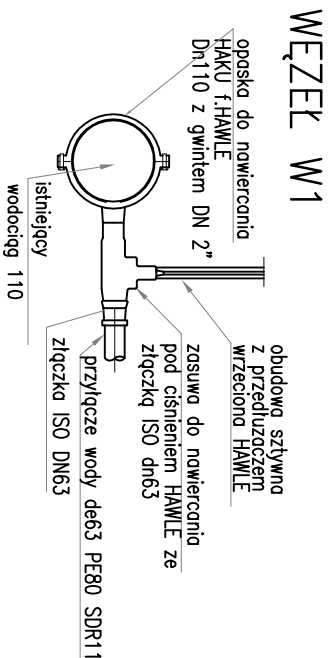
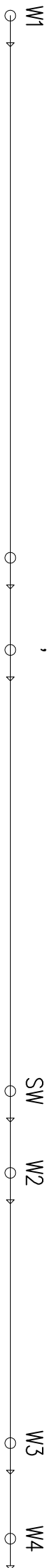


OZNACZENIE PROFILU: W1-W4 POZIOM PORÓWNAWCZY 20.00 m n.p.m.									
obejma z nawiertką									
RZĘDNA TERENU ISTN.	34.27								
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	32.87								
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.40	1.54	1.58	1.60	1.50	1.50	1.44	1.43	1.41
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.89%	10.00m				1.70	0.47%	16.39m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	de63 PE80 SDR11 L=28.09m								
ODLEGŁOŚCI	0.00	5.00	6.38	6.97	10.00	1.70	8.14	19.84	26.33
Generacja rysunków 7.23b (www.gpl-gtd.com.pl)									



PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Lindro	TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA BUDYNKU KOSZAROWEGO NA MIESZKANIA KOMUNALNE I SOCJALNE W MIEJSCOWOŚCI KOŁBASIKOWO INWESTOR: Urząd Gminy Kołobrzeg 72-001 Kołobrzeg
OPRACOWAŁ:	ADRES INWESTYCJI: 72-001 Kołobrzeg, Dz. nr 70/1, 176/2, 177/1 RYSUNEK:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Kachon	PROFIL PRZYŁĄCZA I ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY ZIMNEJ
BRANŻA: SANITARNIA	PROJEKT NR: 1/07/2010 SKALA 1:100/100 IL.RYS. R/S. 2
PAŁACOWNIA ARCHITEKTONICZNA * 71-147 Szczecin ul. Mickiewicza 130B/ul. * 61/61a +914853760	