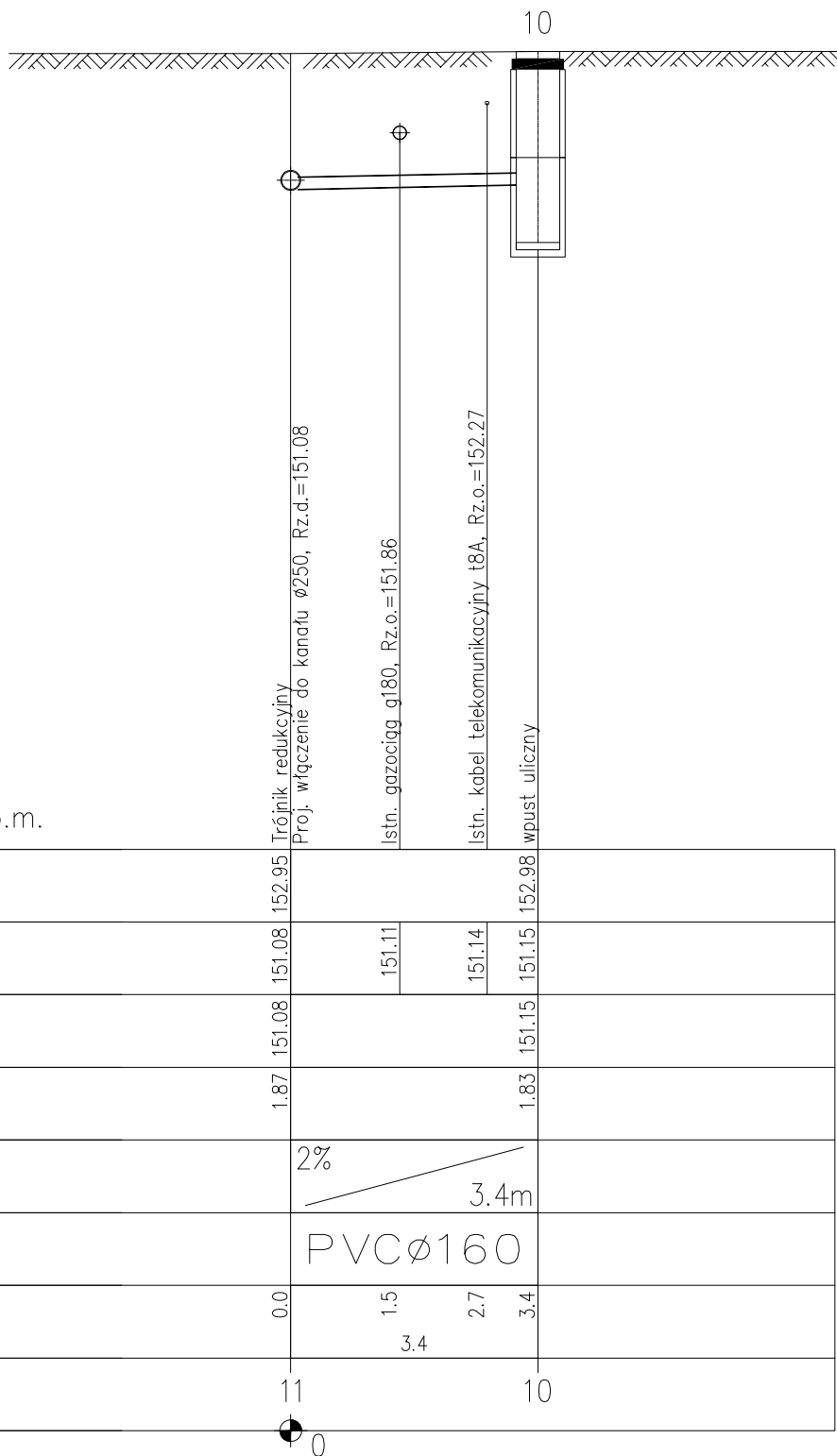
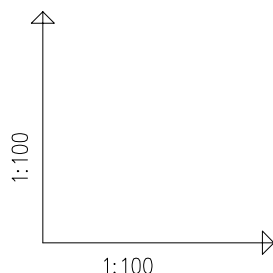


PROFIL SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKALA 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 142.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	152.95				
RZĘDNA DNA KANAŁU	151.08	151.11	151.14	151.15	
RZĘDNA DNA WYKOPU	151.08			151.15	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.87			1.83	
SPADKI, DŁUGOŚCI		2%		3.4m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVCØ160			
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.5	2.7	3.4	
HEKTOMETRY	11			10	

www.epi-graf.com.pl, Generator rysunkowy 7.11



PRACOWNIA PROJEKTÓW

architektura ♦ konstrukcje ♦ instalacje

Tel./Fax (052) 397-29-19 89-600 Chojnice ul. Gimnazjalna 7

Nazwa i miejsce inwestycji	Projektant:	BARBARA JAŹDŻEWSKA	Podpis
Projekt sieci kanalizacji deszczowej w Chojnicach, w ul. 31-stycznia	upr. do proj. i kierowania robotami w zakr. sieci i inst. w-k c.o. i gaz. nr. upr. GP-KZ 7342/239/93, GP-KZ 7342/183/94		
	Asystent Projektanta:	mgr inż. KAMILA KŁOS	Podpis
Przedmiot:	Sprawdzający:	JAN CHUDECKI	Podpis
Profil sieci kanalizacji deszczowej	upr. do proj. i kierowania robotami w zakr. sieci i inst. w-k c.o. i gaz. nr. upr. UAN-KZ 7210/255/85, GP-KZ 7342/161/93		
Stadium: Projekt tech.	Data:	04.12.2008r.	Skala: 1:100
Branża: Sanitarna			Nr rys. 26