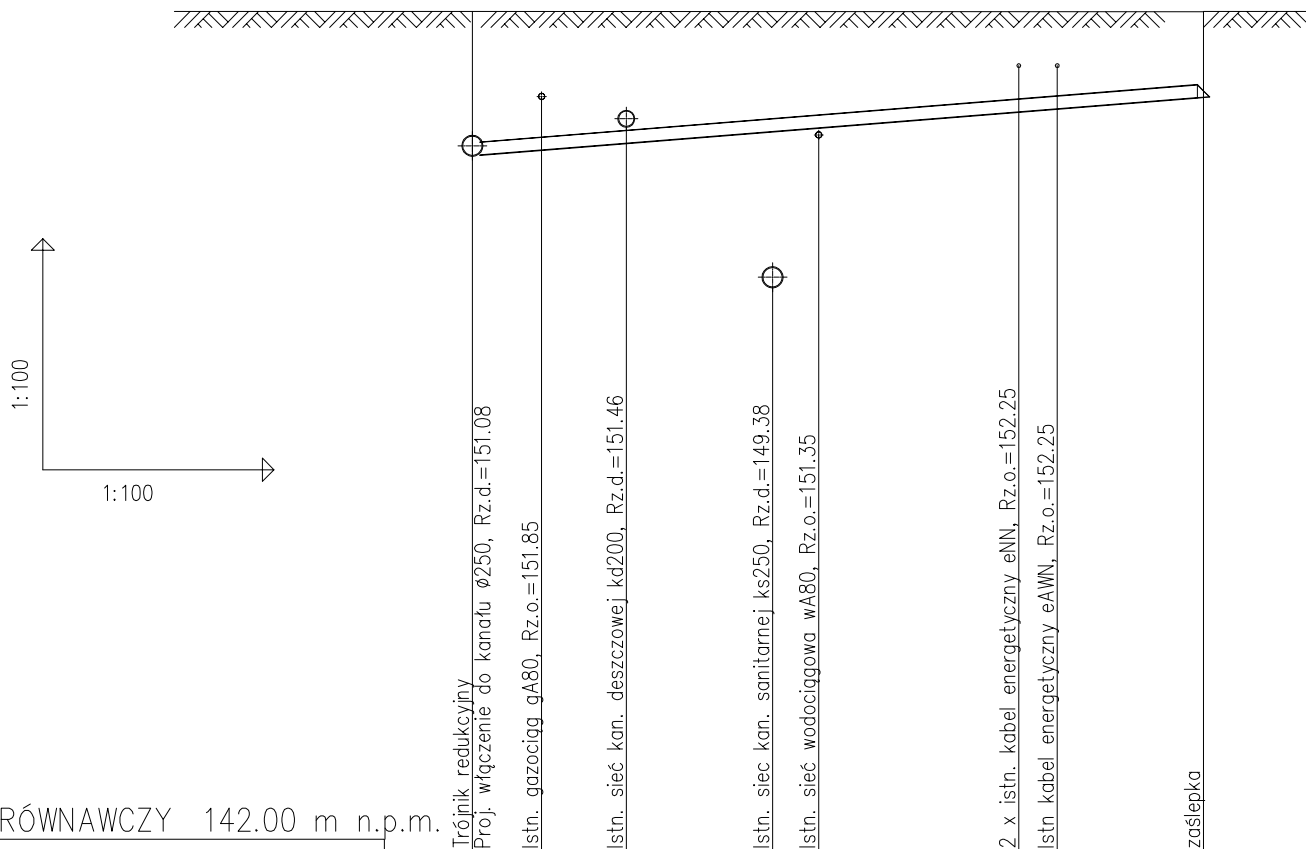



PROFIL SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKALA 1:100



RZĘDNA TERENU ISTN.	152.95	152.95
RZĘDNA DNA KANAŁU	151.08	151.16
RZĘDNA DNA WYKOPU	151.08	151.24
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.87	1.11
SPADKI, DŁUGOŚCI	8%	9.5m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI	0.0	0.9
HEKTOMETRY	13	12

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 Projekt sieci kanalizacji deszczowej w Chojnicach, w ul. 31-stycznia	Projektant: BARBARA JAŹDŻEWSKA 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: Profil sieci kanalizacji deszczowej	Sprawdzający: JAN CHUDECKI 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	Podpis
Stadium: Branża:	Data: 04.12.2008r.	Skala: 1:100
Projekt tech. Sanitarna	Nr rys. 27	