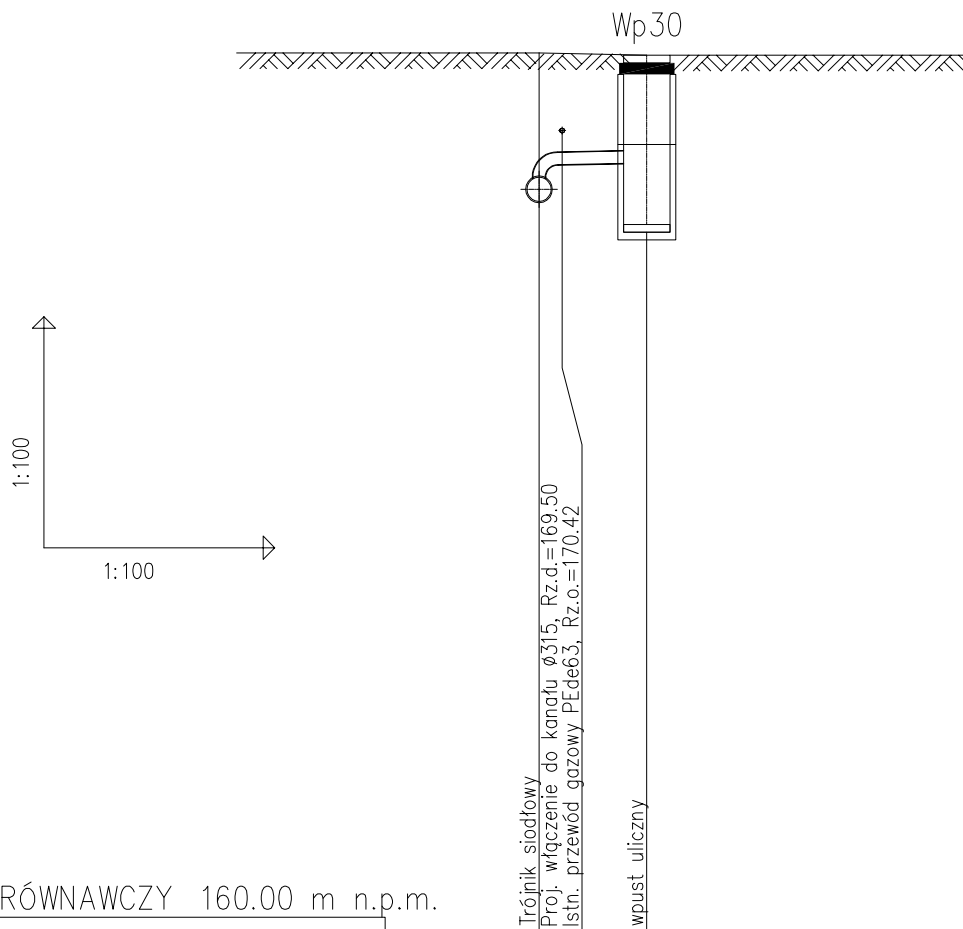


PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO

WPUST NR 30 SKALA 1:100



RZĘDNA TERENU ISTN.	171.43	171.40
RZĘDNA DNA KANAŁU	169.50 169.97	170.00
RZĘDNA DNA WYKOPU	169.50 169.97	170.00
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.93 1.46	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI	2% 1.4m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI	0.0 1.4	1.4
HEKTOMETRY	19	Wp30

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. Wyspiańskiego, Reymonta, Kopernika	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	Podpis
	Asystent Projektanta: mgr inż. KAMILA KŁOS	Podpis
Przedmiot: Profil podłączenia wpustu ulicznego	Sprawdzający: JAN CHUDECKI	Podpis
	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: Projekt tech.	Data: 15.12.2008r.	Nr rys. 35
Branża: Sanitarna	Skala: 1:100	