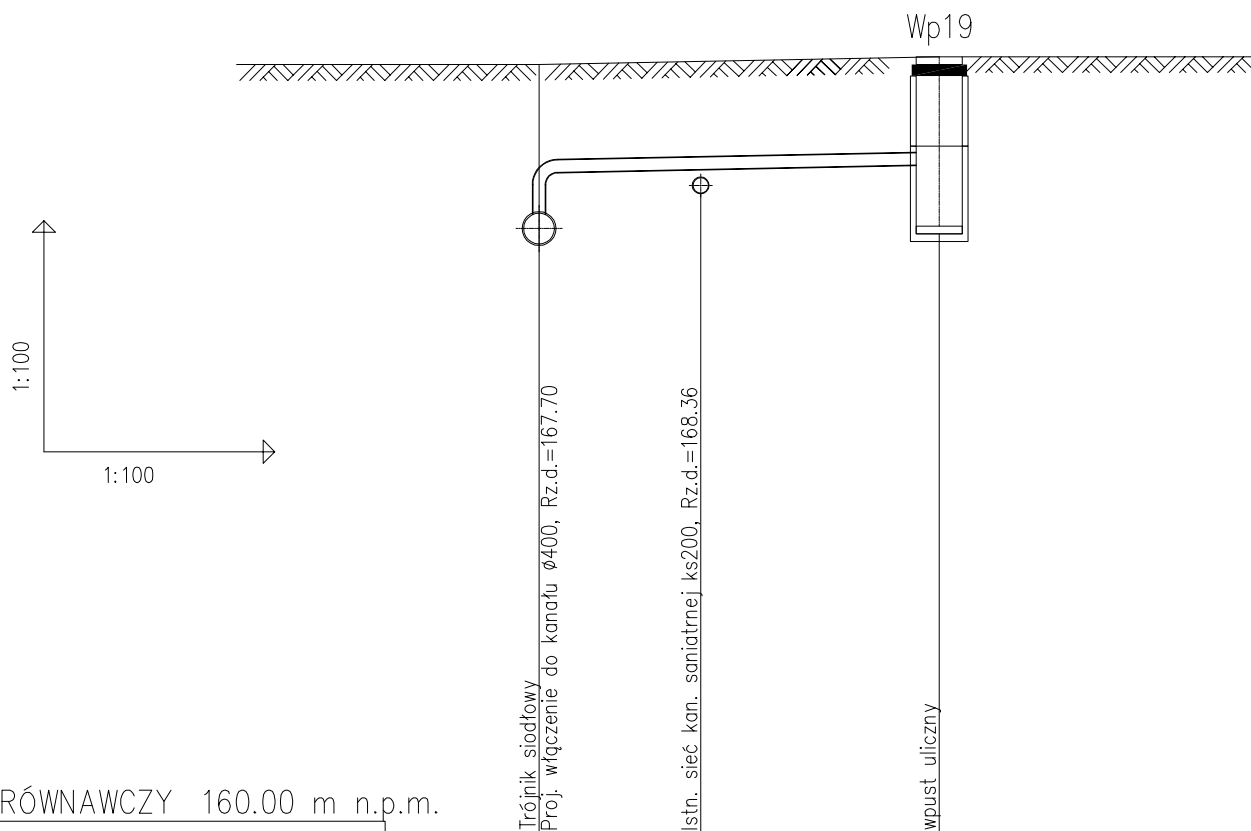


PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO

WPUST NR 19 SKALA 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 160.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	170.03	170.13
RZĘDNA DNA KANAŁU	167.70 168.63	168.73
RZĘDNA DNA WYKOPU	167.70 168.63	168.73
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.33 1.40	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI	2%	5.2m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC Ø160	
ODLEGŁOŚCI	0.0 2.1 5.2	5.2
HEKTOMETRY	12	Wp19

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	Asystent Projektanta:	Podpis
	mgr inż. KAMILA KŁOS		
Przedmiot:	Sprawdzający:	JAN CHUDECKI	Podpis
Profil podłączenia wpustu ulicznego	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:	15.12.2008r.	Skala:
Branża: Sanitarna			1:100
			Nr rys. 25