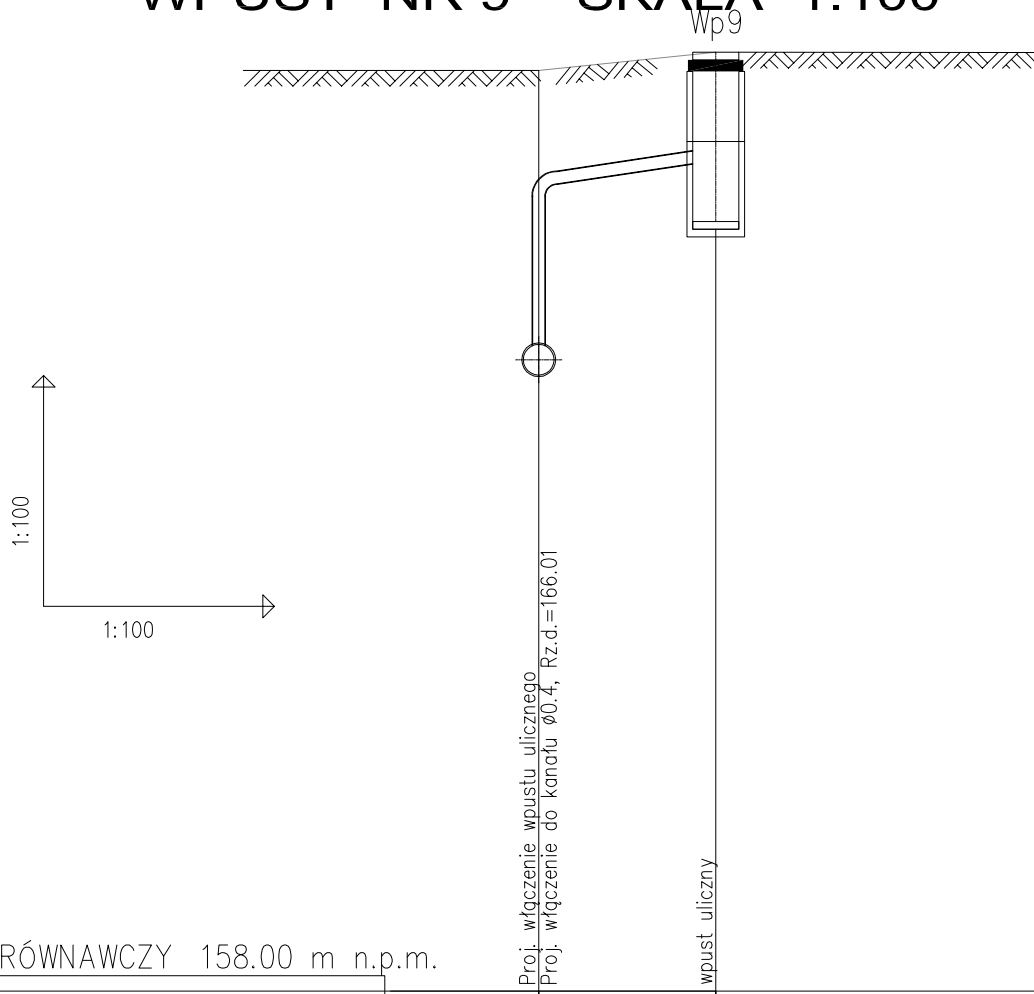


PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO

WPUST NR 9 SKALA 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 158.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	169.96	170.20
RZĘDNA DNA KANAŁU	166.01	168.80
RZĘDNA DNA WYKOPU	166.01	168.80
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.95	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI	15%	2.3m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI	0.0	2.3
HEKTOMETRY	17	Wp9

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:	Podpis
Projekt kanalizacji deszczowej w Chojnicach, ul. Masztalerza Kardynała Wyszyńskiego, oraz 18-tego Pułku Ułanów	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:	Podpis
	mgr inż. KAMILA KŁOS	
Przedmiot:	Sprawdzający:	Podpis
Profil podłączenia wpustu ulicznego	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	
Stadium: Projekt tech.	Data:	Skala:
Branża: Sanitarna	05.11.2008r.	1:100
		Nr rys. 50