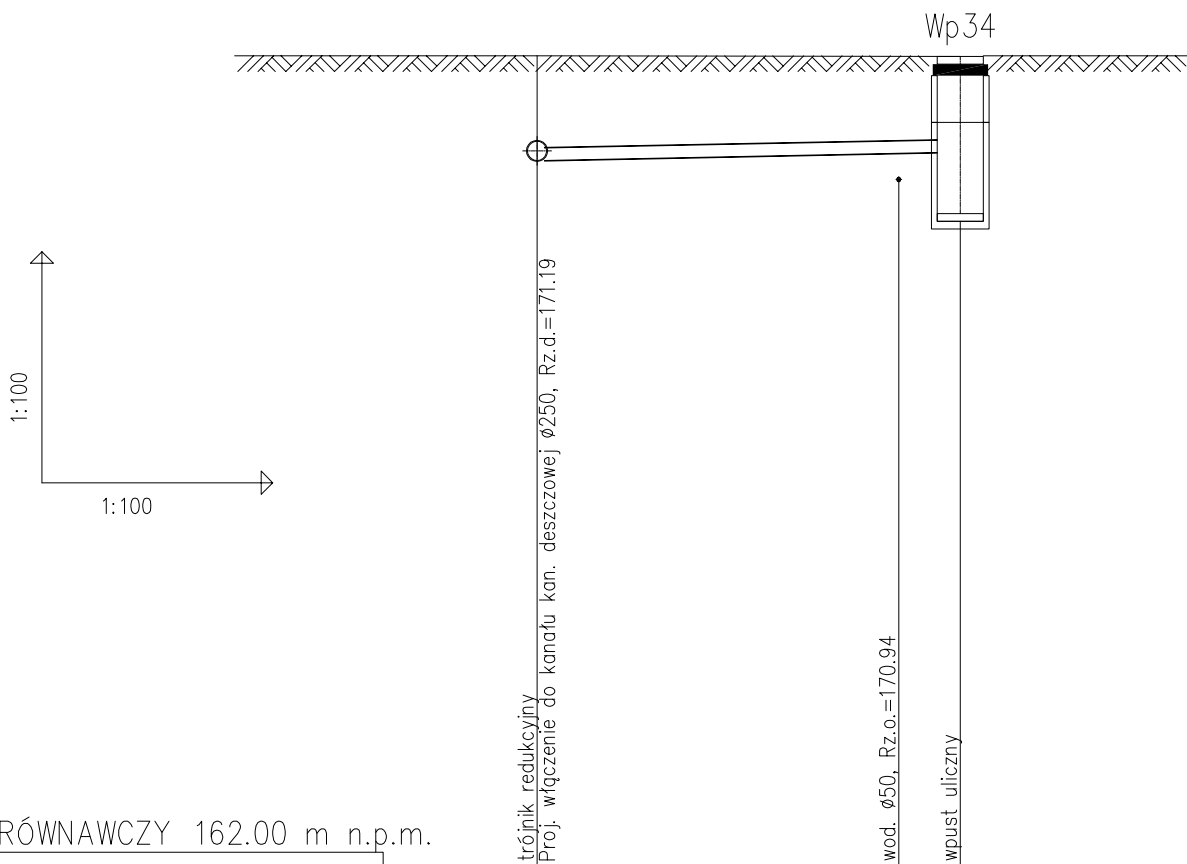


PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO

WPUST NR 34 SKALA 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 162.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	172.55	172.54
RZĘDNA DNA KANAŁU	171.19	171.28
RZĘDNA DNA WYKOPU	171.19	171.30
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.36	1.24
SPADKI, DŁUGOŚCI	2%	5.5m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVCØ160
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.7
HEKTOMETRY	Sd2istn.	Wp34

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:	Data:	Skala:	Nr rys.
Projekt tech.	15.12.2008r.	1:100	39
Branża:	Sanitarna		