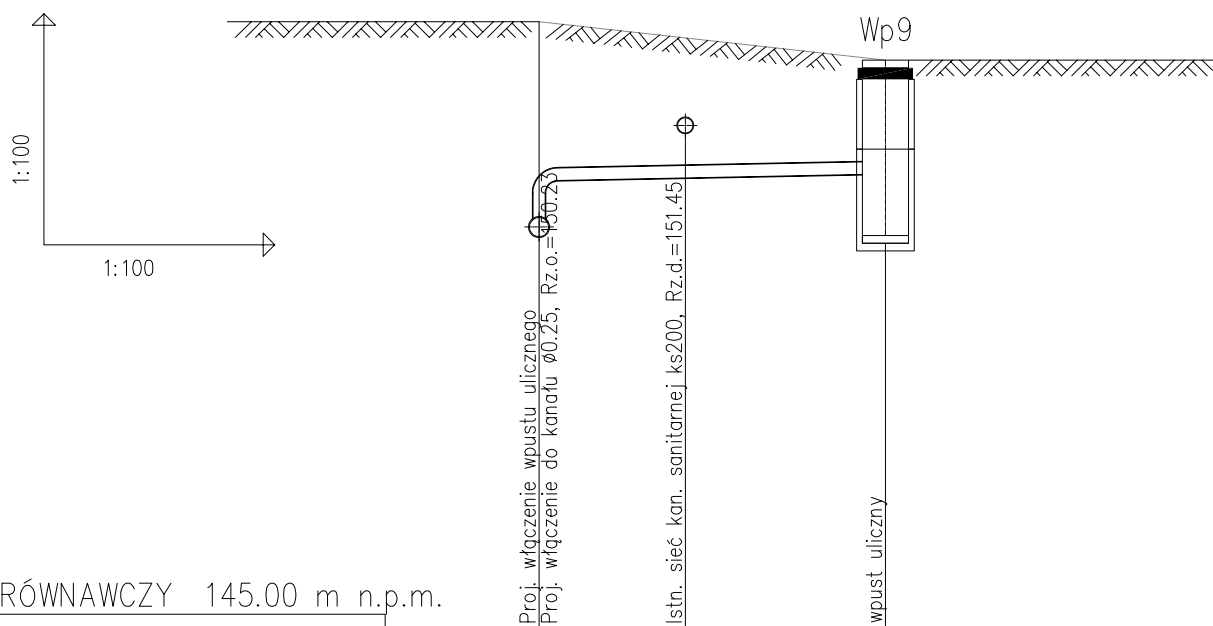


# PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO WPUST NR 9 SKALA 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 145.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	152.90	152.90	152.40
RZĘDNA DNA KANAŁU	150.23	150.91	151.00
RZĘDNA DNA WYKOPU	150.23	150.91	151.00
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.67	1.99	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI	2%	4.5m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.9	4.5
HEKTOMETRY	10		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:	BARBARA JAŹDŻEWSKA	Podpis
Projekt kanalizacji deszczowej w Chojnicach, w ul. Wycecha, Prochowej, Szablewskiej oraz Makowskiego	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:	25.09.2008r.	Nr rys.
Branża: Sanitarna	Skala:	1:100	13