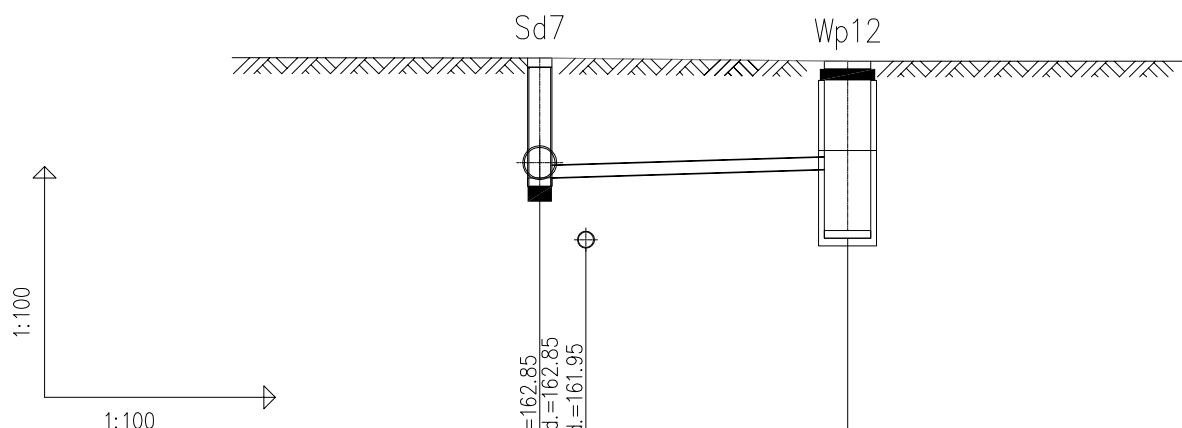


PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO WPUST NR 12 SKALA 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 155.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	164.41		164.37
RZĘDNA DNA KANAŁU	162.85	162.87	162.97
RZĘDNA DNA WYKOPU	162.85		162.97
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.56		1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI		3% 4.0m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI	0.0	0.6 4.0	4.0
HEKTOMETRY	Sd7		Wp12

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. Masztalera 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. 53