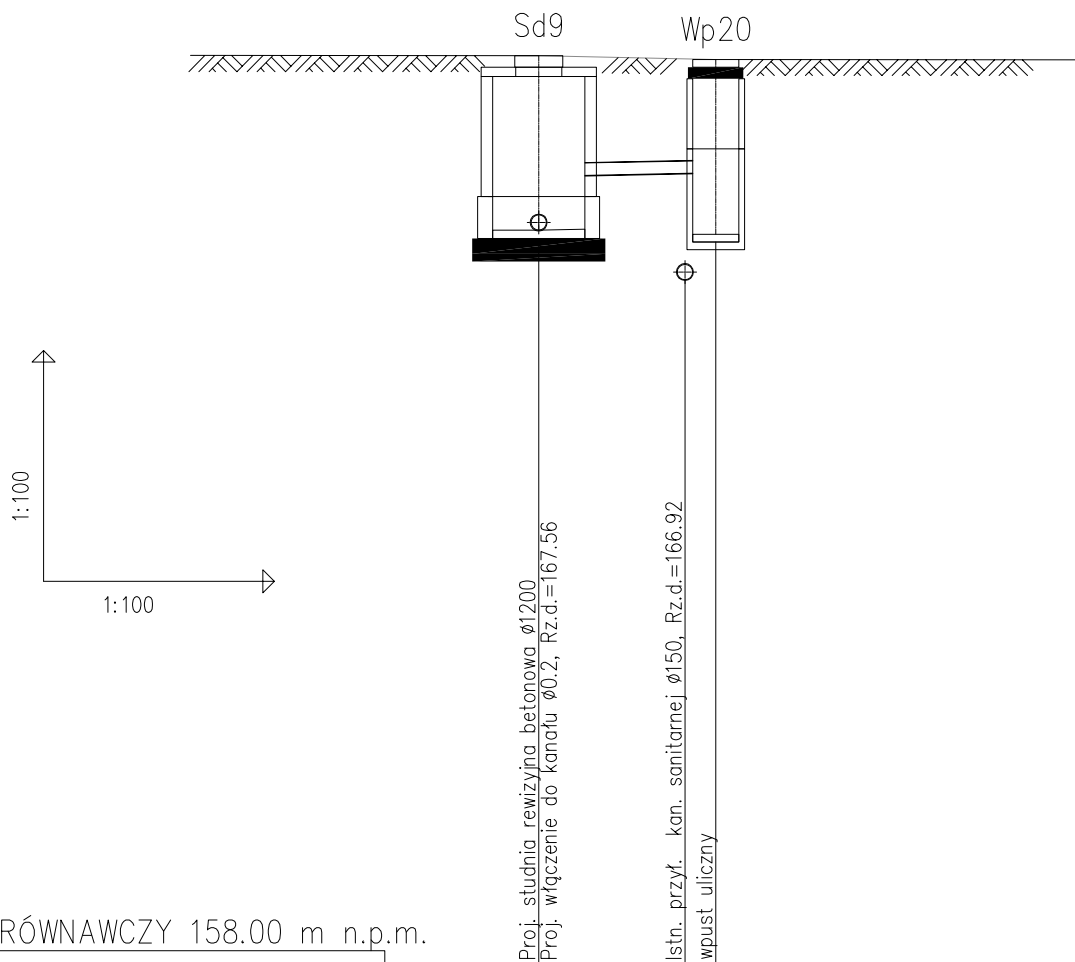



PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO WPUST NR 20 SKALA 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 158.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		169.83		169.78	
RZĘDNA DNA KANAŁU		167.56	168.26	168.30	168.31
RZĘDNA DNA WYKOPU		167.56	168.26	168.31	168.31
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.27	1.57	1.47	
SPADKI, DŁUGOŚCI		2% 2.30m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVCØ160			
ODLEGŁOŚCI		0.00	1.90 2.30	2.30	
HEKTOMETRY		Sd9	Wp20		

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 Projekt kanalizacji deszczowej w Chojnicach, ul. Masztalerza Kardynała Wyszyńskiego, oraz 18-tego Pułku Ułanów		Projektant: 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: mgr inż. KAMILA KŁOS	
Przedmiot: Profil podłączenia wpustu ulicznego		Sprawdzający: 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: Branża:	Projekt tech. Sanitarna	Data: 05.11.2008r.	Skala: 1:100
		Nr rys. 61	