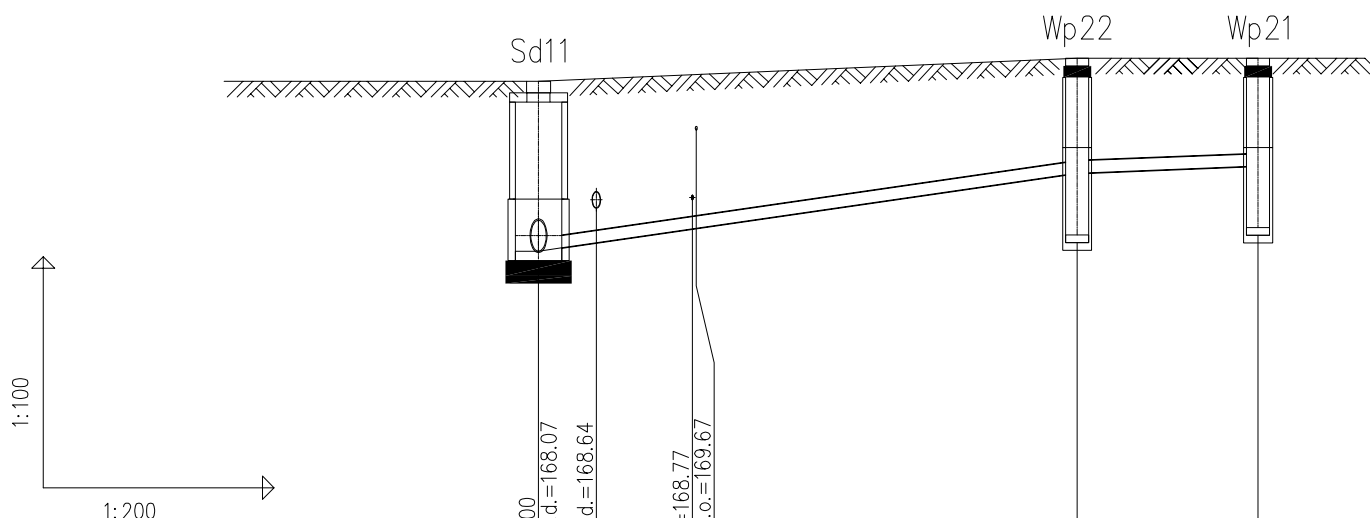


PROFIL PODŁĄCZENIA WPUSTU ULICZNEGO

WPUST NR 21-22 SKALA 1:200/100



POZIOM PORÓWNAWCZY 160.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	170.28				170.58		
RZĘDNA DNA KANAŁU	168.07	168.18	168.36		169.09	169.18	
RZĘDNA DNA WYKOPU	168.07				169.09	169.18	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.21				1.49	1.40	
SPADKI, DŁUGOŚCI		7.2%		14.0m	2%	4.7m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVCØ160 L=18.7m					
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.5	4.0	14.0	4.7	18.7	
HEKTOMETRY	Sd11				Wp22	Wp21	

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 sieci kanalizacji deszczowej w Chojnicach, w ul. Wyspiańskiego, Reymonta, Kopernika	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:	Data:	Skala:
Projekt tech.	15.12.2008r.	1:200/100
Branża:	Sanitarna	Nr rys.
		27