

Trójnik redukcyjny  
Proj. włączenie do kanału  $\varnothing 200$ , Rz.d.=169.64

Wp51

wpust uliczny

RÓWNAWCZY 160.00 m n.p.m.

1:100

1:100

RZĘDNA TERENU ISTN.	171.12	171.05
RZĘDNA DNA KANAŁU	169.64	169.72
RZĘDNA DNA WYKOPU	169.64	169.72
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.48	1.33
SPADKI, DŁUGOŚCI		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.4
HEKTOMETRY	30	Wp51

www.epi-graf.com.pl, Generator rysunkowy 7.11



architektura ♦ konstrukcje ♦ instalacje

Tel./Fax (052) 397-29-19 89-600 Chojnice ul. Gimnazjalna 7

Nazwa i miejsce inwestycji	Projekt sieci kanalizacji deszczowej w Chojnicach w ul. Wyspiańskiego, Reymonta, Kopernika
----------------------------	--

Projektant: BARBARA JAŹDŹEWSKA  
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 inž. KAMILA KŁOS

Przedmiot:	Profil połączenia wpustu ulicznego
------------	---------------------------------------

Sprawdzający: JAN CHUDECKI  
upr. do proj. i kierowania robotami w zokr. sieci i inst. w-k c.o. i gaz.  
nr. upr. UAN-KZ 7210/255/85, GP-KZ 7342/161/93

Stadium:	Projekt tech.
Branża:	Sanitarna

Data:	15.12.2008r.
-------	--------------

Skala:	1:100
--------	-------

Nr rys.	53
---------	----