

RZĘDNA TERENU ISTN.	153.99	153.96
RZĘDNA DNA KANAŁU	152.29	152.56
RZĘDNA DNA WYKOPU	152.29	152.56
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.70	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI	14.8% 1.8m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI	0.0 1.8	1.8
HEKTOMETRY	33	Wp12

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. 31-stycznia

Projektant: BARBARA JAŻDŻEWSKA
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:	04.12.2008r.
-------	--------------

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

Nr rys.	15
---------	----