

Architectural drawing of a roof drainage system. The drawing shows a roof section with a drainage pipe (Trójnik siodłowy) and a connection to a sewer (wpuść uliczny). The drawing includes a scale of 1:100 and a note: "RÓWNAWCZY 149.00 m n.p.m."

RZĘDNA TERENU ISTN.	159.81	159.75
RZĘDNA DNA KANAŁU	157.58	158.35
RZĘDNA DNA WYKOPU	157.58	158.35
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.23	1.40
SPADKI, DŁUGOŚCI		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVCØ160	
ODLEGŁOŚCI	0.0	2.5
HEKTOMETRY	6	Wp8

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 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.
Branza:	Sanitarna

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

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

Nr rys.	16
---------	----