

P.P. 136.00m n.p.m.

ZAGŁĘBIENIE
RZĘDNA TERENU ISTN.
RZĘDNA TERENU PROJ.
RZĘDNA DŃA KANAŁU
ŚREDNICA, MATERIAŁ
SPADEK
ODLEGŁOŚĆ

A-24

D-24

B-24

D-25 A-25

D-26

A-26

A-27

D-27

B-27

A-28 D-28

B-28

D-29

B-29

A-30
D-30

C-30

D-30
B-30

A-31
D-31

B-31

D-32

A-32

mgr inż.

Dariusz Nehring

Dokumentacje techniczne

Kosztorysy

Operaty wodnoprawne

Nadzory inwestorskie

ul.dr Anny Dobrskiej 9

06-500 Miawa

Telefon 023-654 95 06

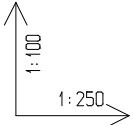
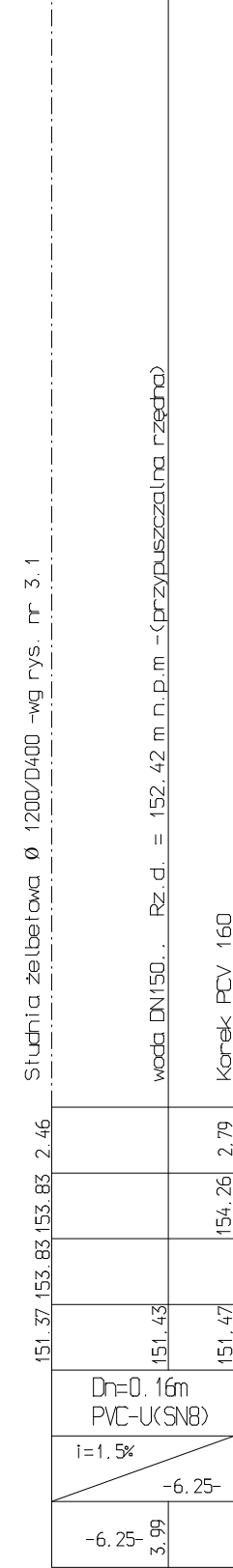
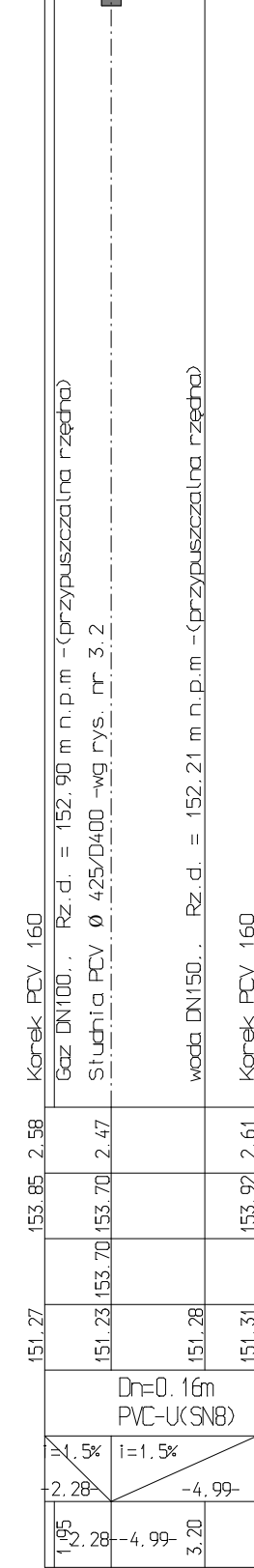
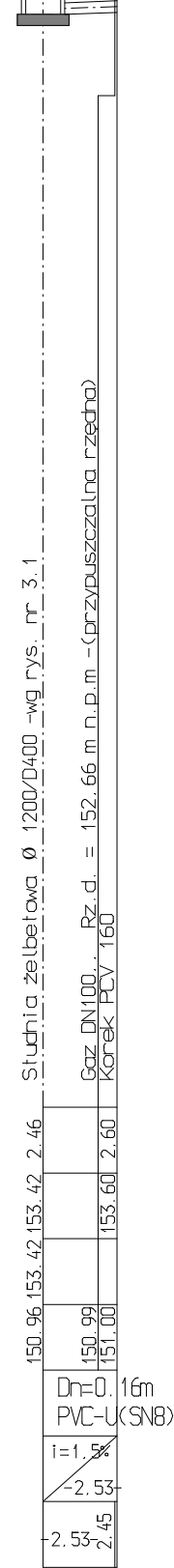
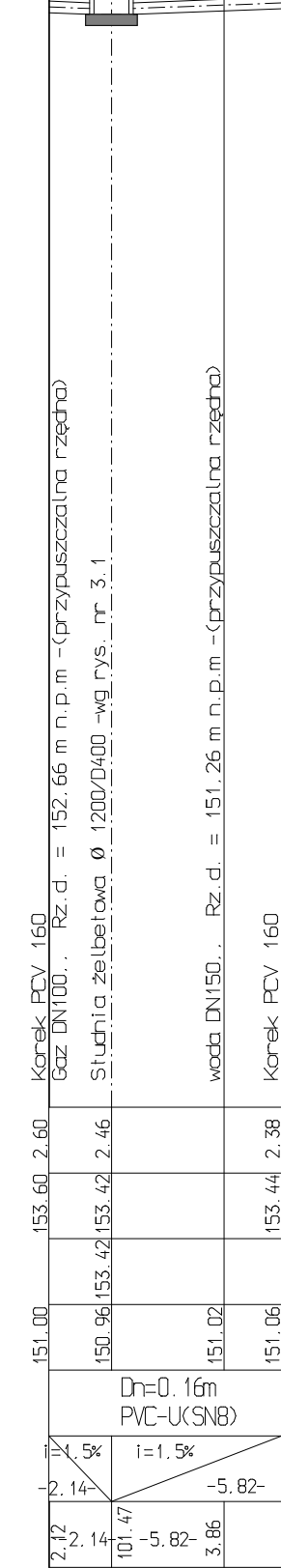
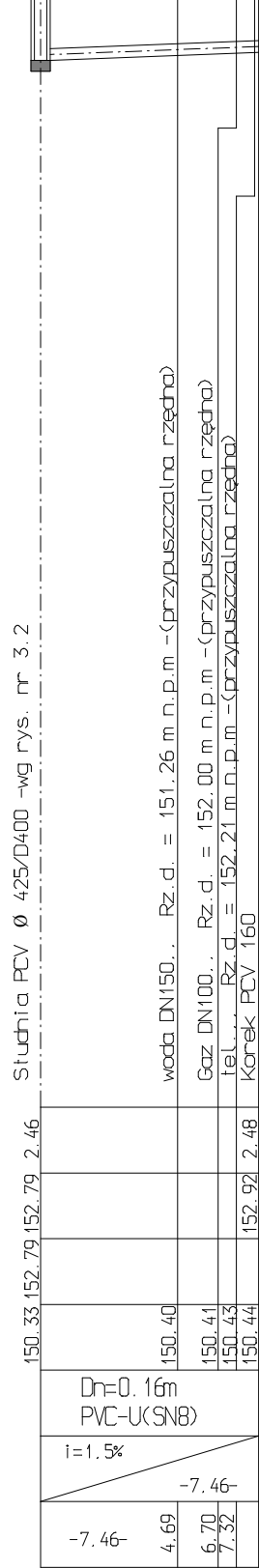
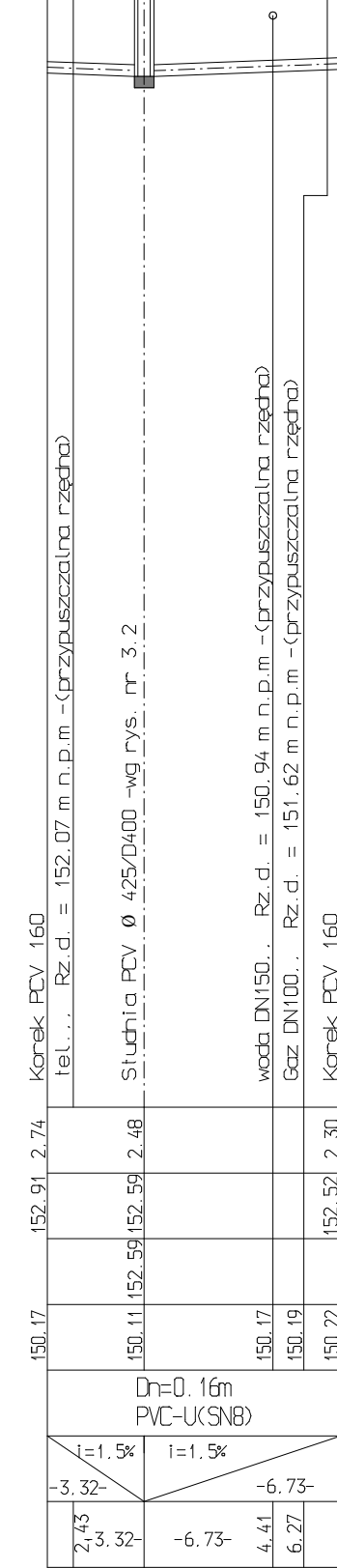
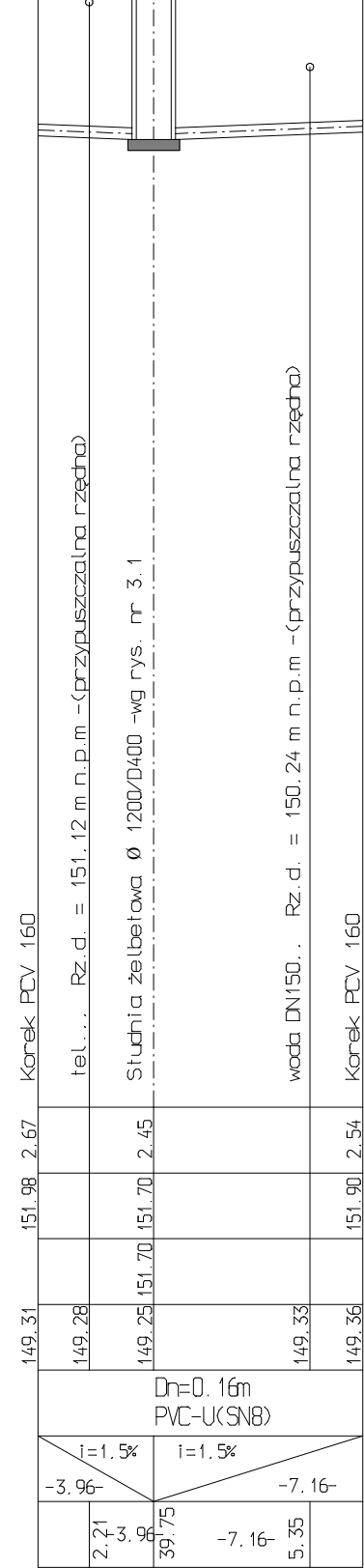
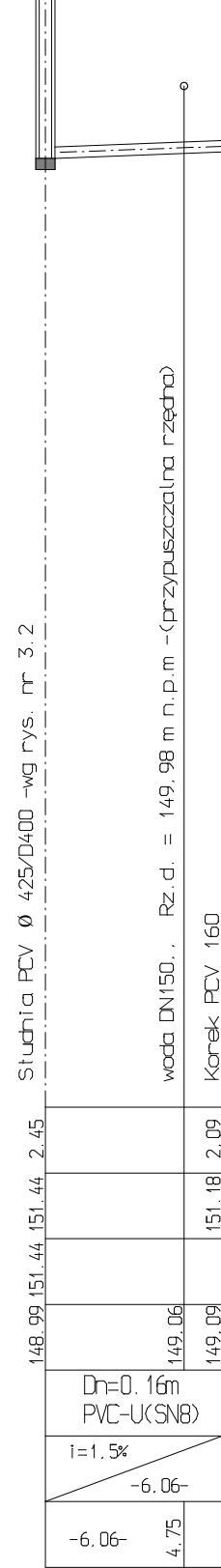
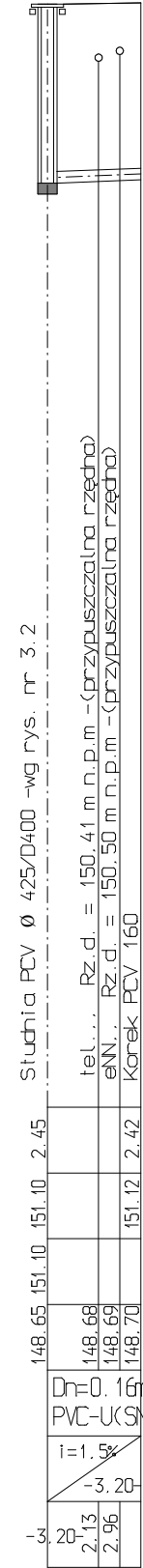
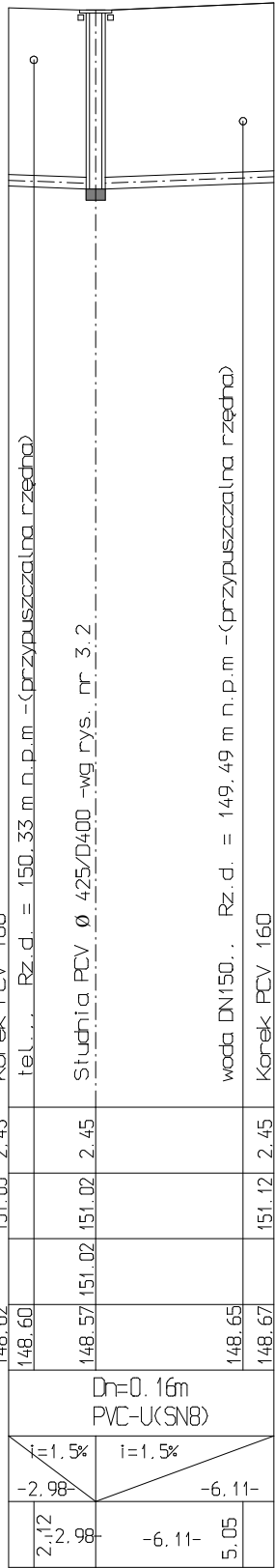
Telefax 023-654 95 06

Kom. 501 257 191

PRACOWNIA

PROJEKTÓW BUDOWLANYCH

Nazwa zadania:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami w ul. Studzieniec, Brzozowej, Sosnowej.			Nr rys. 2.3A
Adres inwestycji:	06-500 Miawa, ul. Studzieniec, Brzozowa, Sosnowa.			
Tytuł i przed. rys.	Przykanaliki do studni: D24-...-D32			Skala 1:100/250
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Data:	Podpis:	
Projektował:	mgr inż. Dariusz Nehring	10.2010		
Upraw. bud.:	CIE 28/90; MAZ/0331/PWOS/04			
Sprawdził:	mgr inż. Dariusz Nowiński	10.2010		
Upraw. bud.:	WAM/0072/PWOS/04			



Sumaryczna długość przykanalików
na niniejszym rysunku:
-w rzucie: 70.99 mb (15szt)
-w pionie (kaskada): 0m