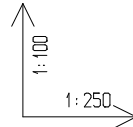
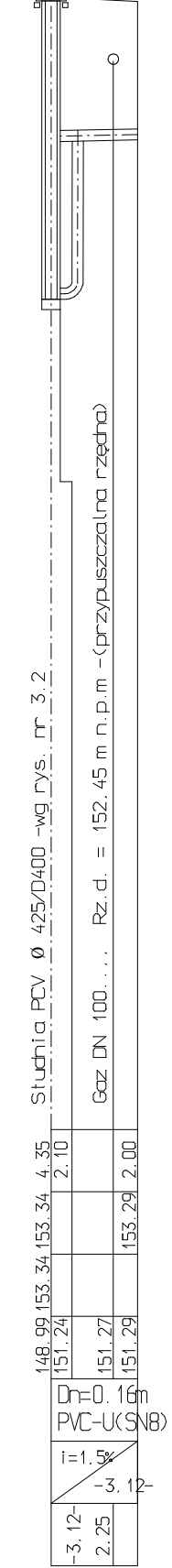
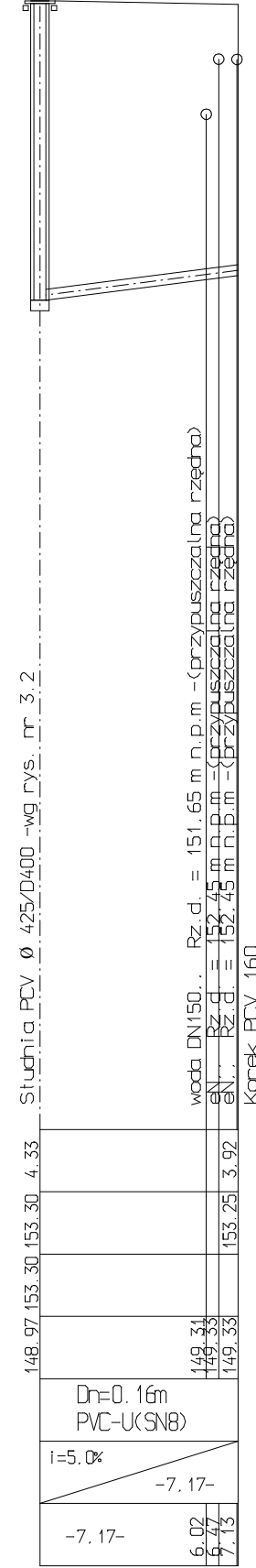
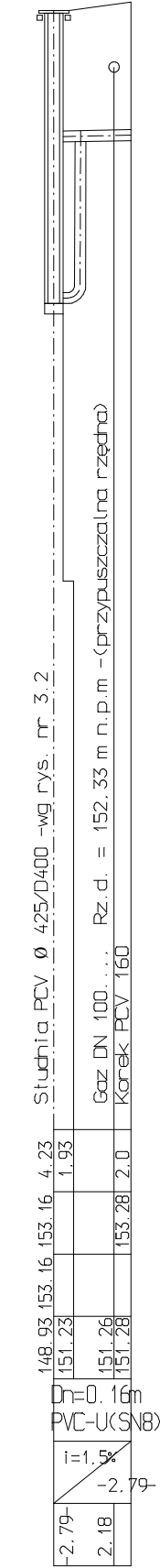
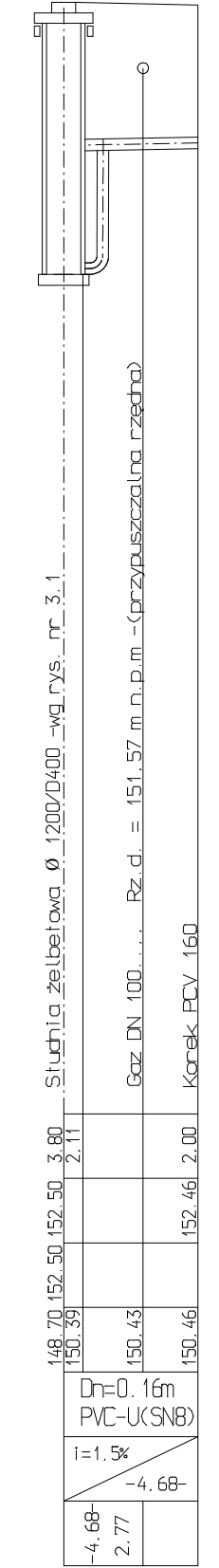
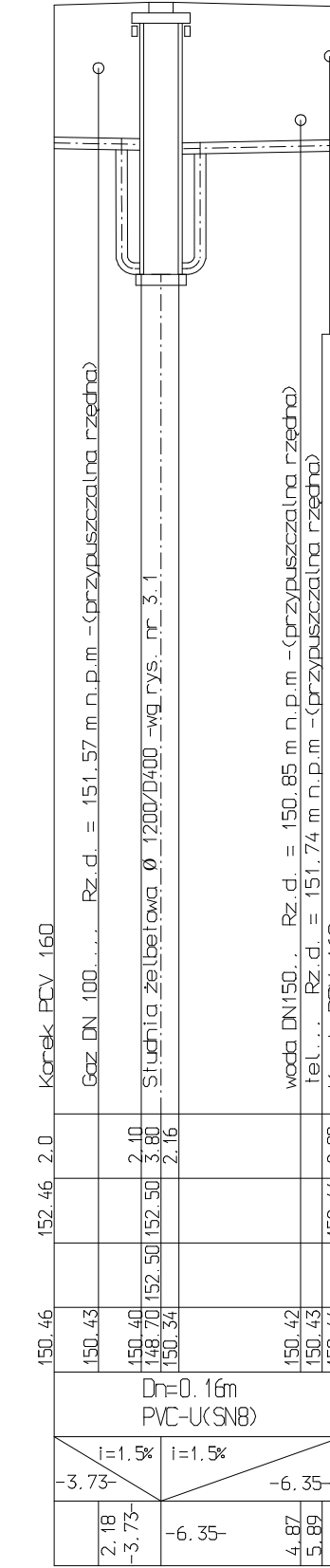
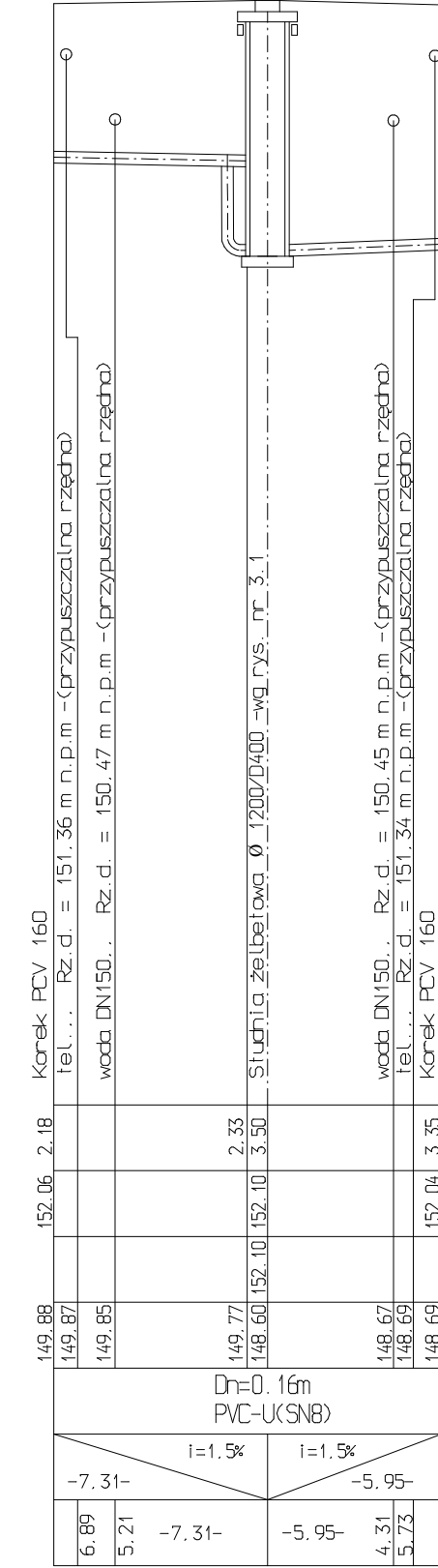
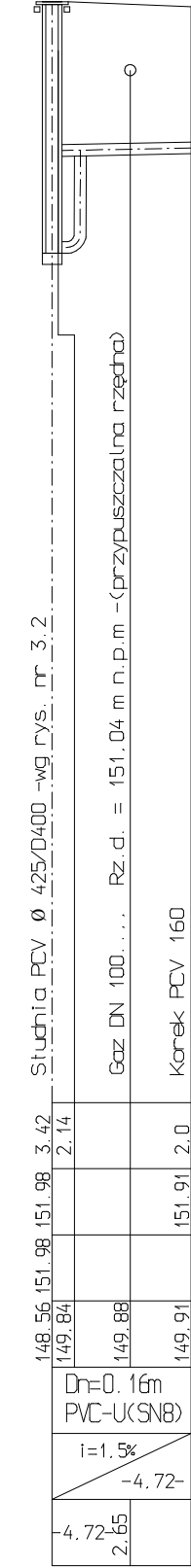
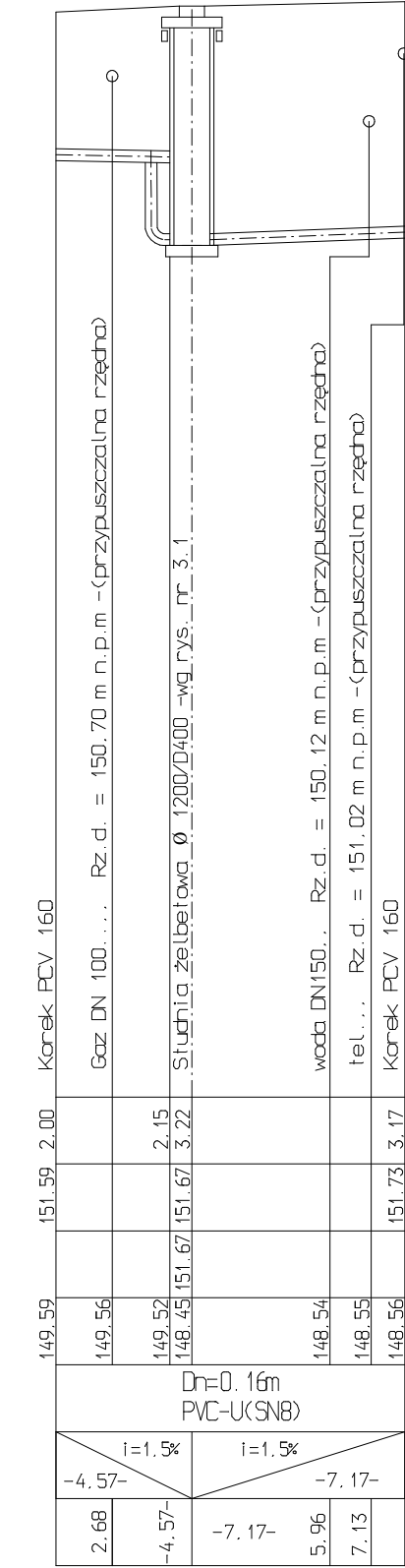
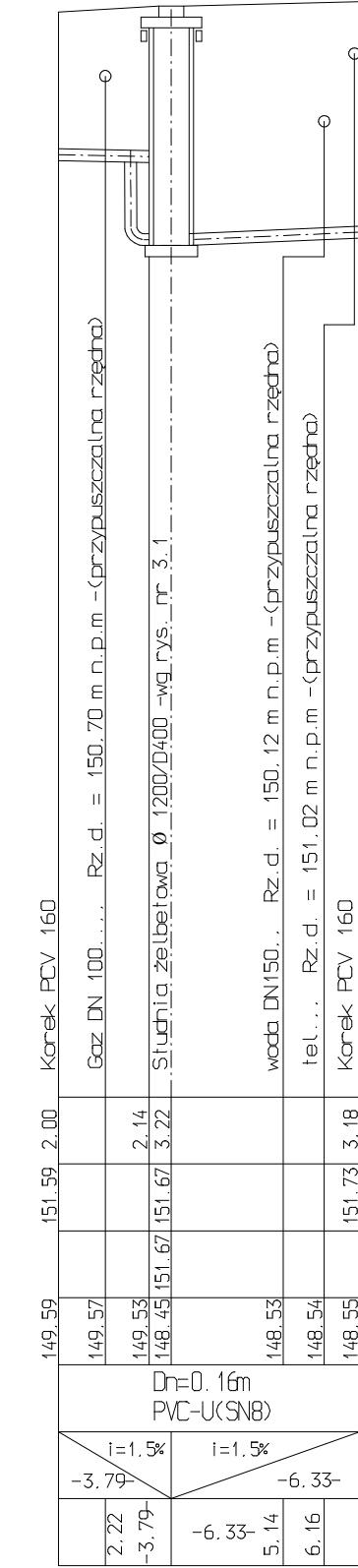
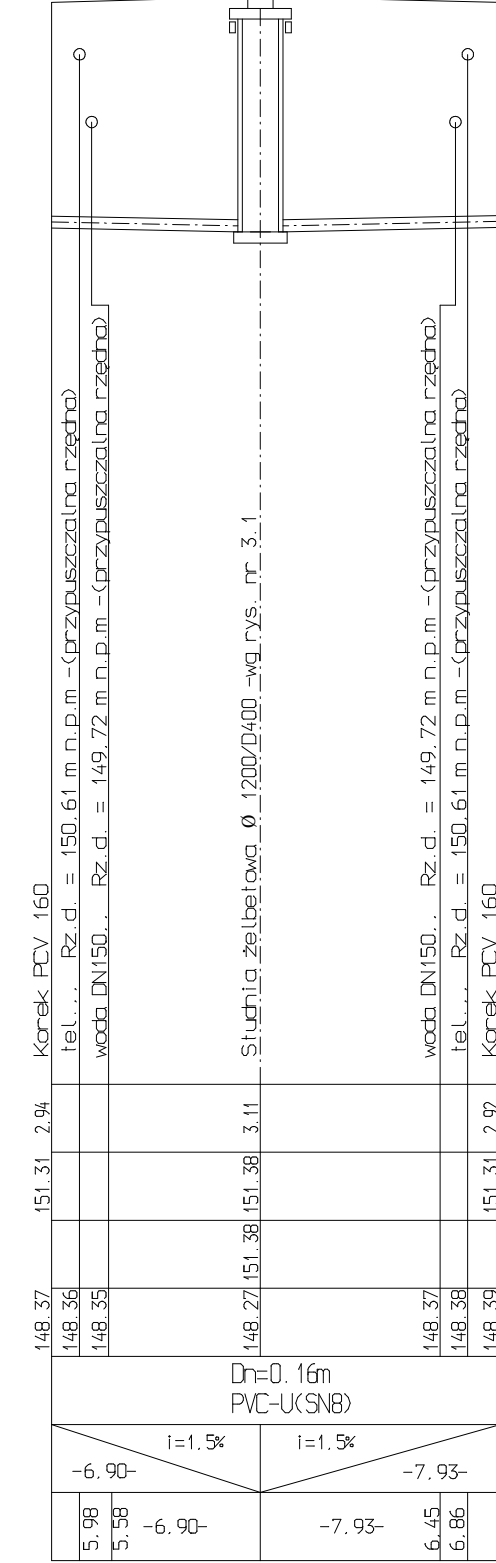
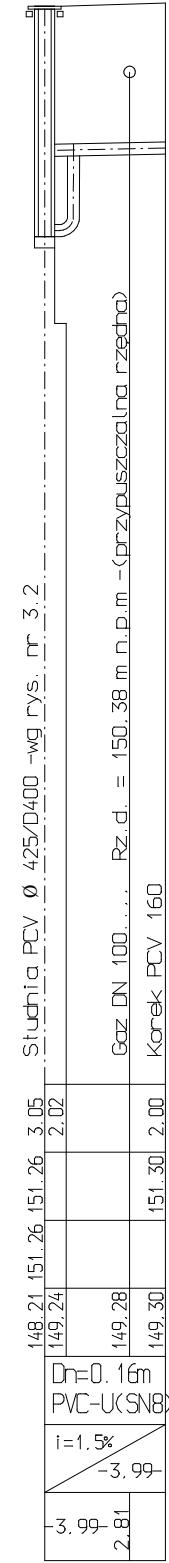


P.P. 137.00m n.p.m.

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



Sumaryczna długość przykanalików
na niniejszym rysunku:
-w rzucie: 98,48mb (18 szt)
-w pionie (kaskada): 16,50mb (11 szt)

mgr inż.

Dariusz Nehring

PRACOWNIA

PROJEKTÓW BUDOWLANYCH

Dokumentacja techniczna

Kosztorysy Operatywne

wodno-prawnicze

Nadzory inwestorskie

ul.dr Anny Dobroskiej 9

06-500 Mława

Telefon 023-654 95 06

Telefax 023-654 95 06

Kom. 501 257 191

Nazwa zadania:

Adres inwestycji:

Tytuł i przed. rys.:

Funkcja:

Projektował:

Upraw. bud.:

Sprawdził:

Upraw. bud.:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami w ul. Studzieniec, Brzozowej, Sosnowej

06-500 Mława, ul. Studzieniec, Brzozowa, Sosnowa.

Przykanaliki do studni: D59-...-D68

Imię i nazwisko:

mgr inż. Dariusz Nehring

CIE 28/90; MAZ/0331/PWOS/04

mgr inż. Dariusz Nowiński

WAM/0072/PWOS/04

Nr rys. 2.14A

Skala 1:100/250

Data: 10.2010

10.2010

Podpis: