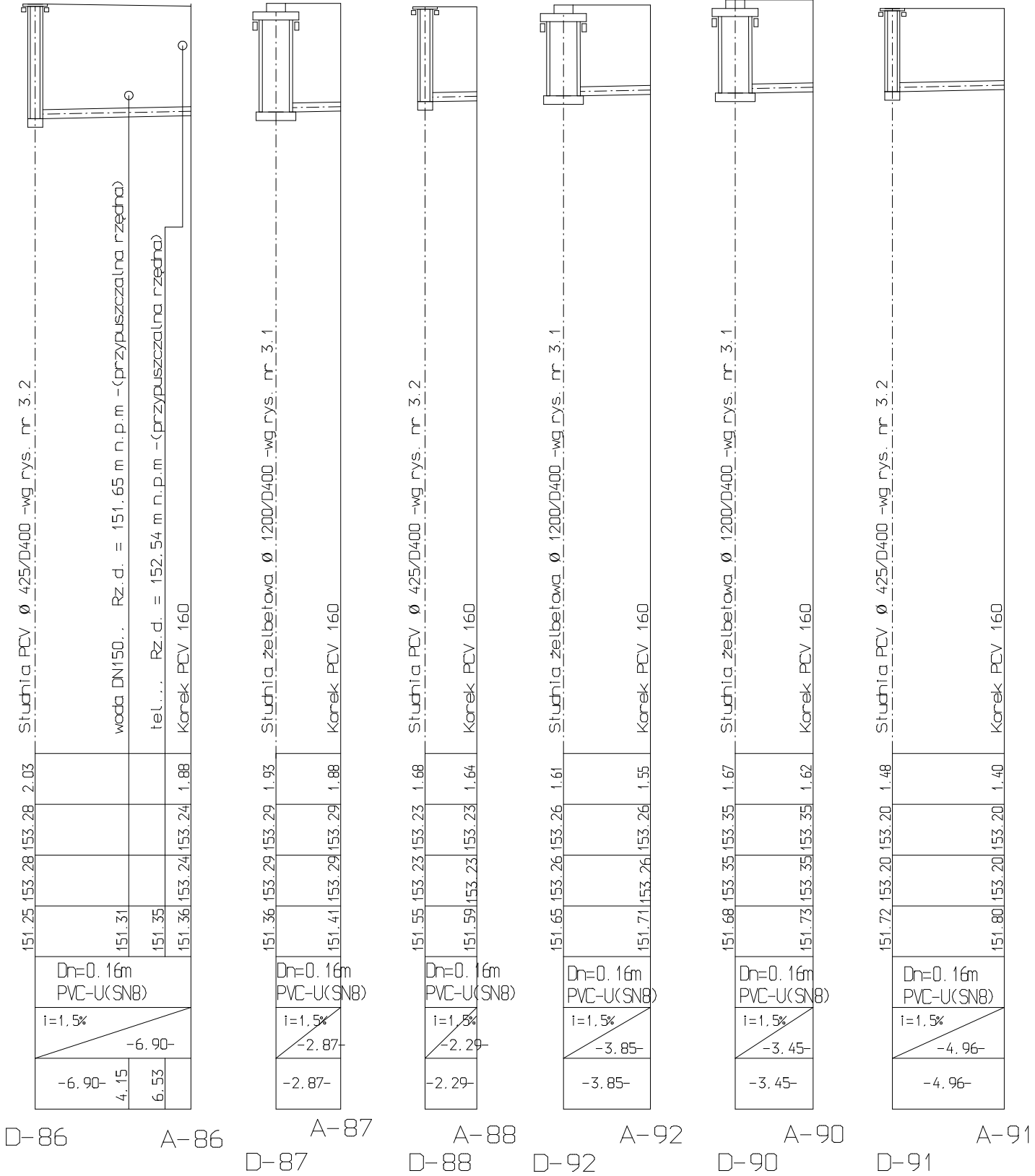
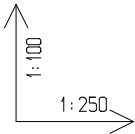


P.P. 140.00m n.p.m.

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



Summary length of the sewerage lines on the drawing:
- in plan: 24.32mb (6 pieces)
- in profile (cascade): 0m



<div><div>mgr inż.</div><div>Dariusz Nehring</div></div>			
<div><div>PRACOWNIA</div><div>PROJEKTÓW BUDOWLANYCH</div></div> <div><div>Dokumentacje techniczne</div><div>Kosztorysy</div><div>Operaty wodnoprawne</div><div>Nadzory inwestorskie</div></div> <div><div>ul.dr Anny Dobrskiej 9</div><div>06-500 Mława</div><div>Telefon 023-654 95 06</div><div>Telefax 023-654 95 06</div><div>Kom. 501 257 191</div></div>			
Nazwa zadania:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami w ul. Studzieniec, Brzozowej, Sosnowej.		Nr rys. 2.17A
Adres inwestycji:	06-500 Mława, ul. Studzieniec, Brzozowa, Sosnowa.		
Tytuł i przed. rys.	Przykanaliki do studni: D86-...-D92		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		
Sprawdzał:	mgr inż. Dariusz Nowiński	10.2010	
Upraw. bud.:	WAM/0072/PWOS/04		