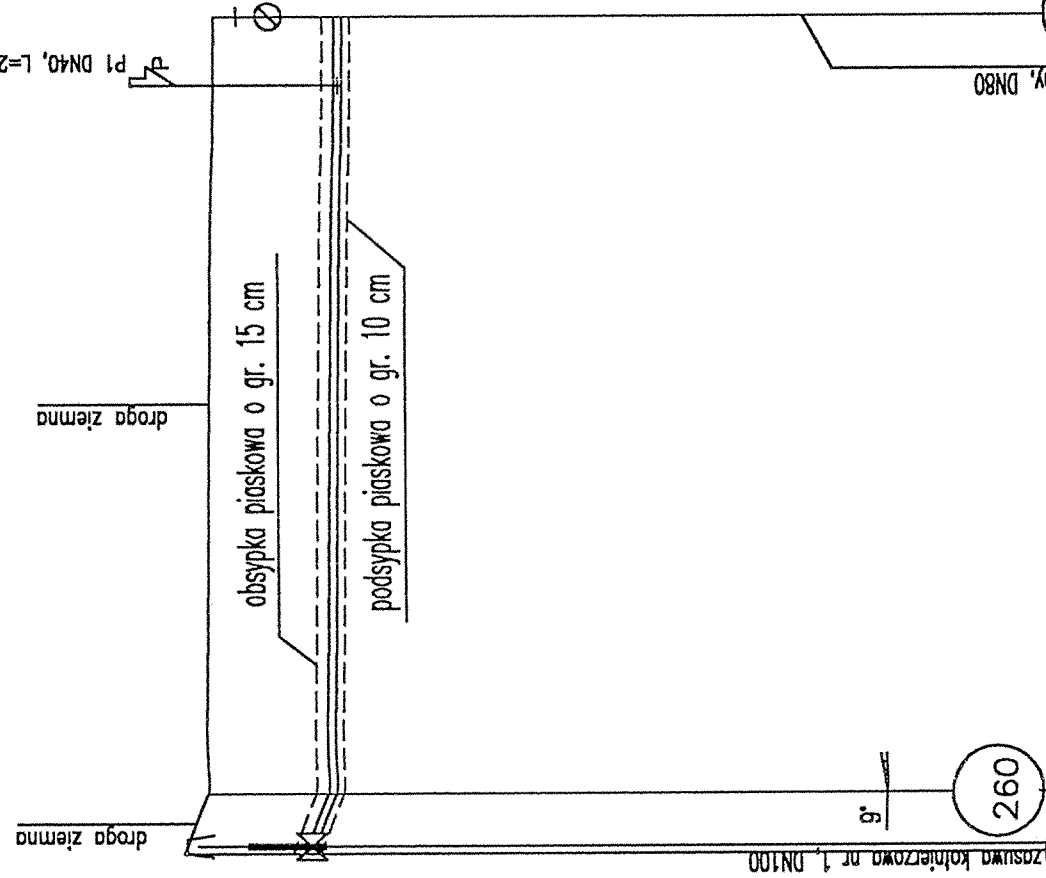


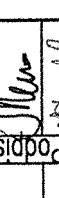
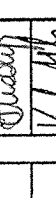




UL. NOWY DWÓR



P.p.=235,00

Rzędna istniejącego terenu	249,30	249,00			
Rzędna dna proj. kanału	247,60	247,30	247,25	247,21	248,91
Długość odcinka	100,70	8,00	94,00	103,00	9,00
Proj. spadek kanału, odległość	$i=37\%$	$i=5\%$	$i=1,0\%$		
Proj. średnica nominalna, materiał	PCV 110/5,3 mm SDR 21, PN 12,5				
Prędkość, przepływ, wypełnienie					
Hektometr	8,00	59,50	27,00	11,00	

NAZWA RYSUNKU										NR RYSUNKU 138																			
Profil wodociągu W41-H179										SKALA 1:100/1000																			
										BRANŻA WODOCIĄGOWA																			
OBJEKT Projekt budowlany sieci wodociągowej wraz z przyłączami w gminie Ciasna. Etap IV. Wodociąg we wsi Papiosów, Wędzina, Nowy Dwór, Ciasna, Sieraków Śl., Patoka, Zborowskie.										DATA wrzesień 2005 r.																			
NR ZLECENIA										19/1966/Kt																			
PROJEKTANT					mgr inż. Alojzy Sawicki																								
Asys. projektanta					mgr inż. R. Makowieczuk																								
Asys. projektanta					mgr inż. Seweryn Urbaniski																								
Asys. projektanta					mgr inż. M. Niemiro																								
Asys. projektanta					mgr inż. Iwona Chadyś																								
Asys. projektanta					mgr inż. M. Kwaskowski																								
SPRAWDZIŁ					inż. Herbert Graf										ZPN-VIII-7342/83/98														
										Podpis										"EKOSAN" S.C. Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska									