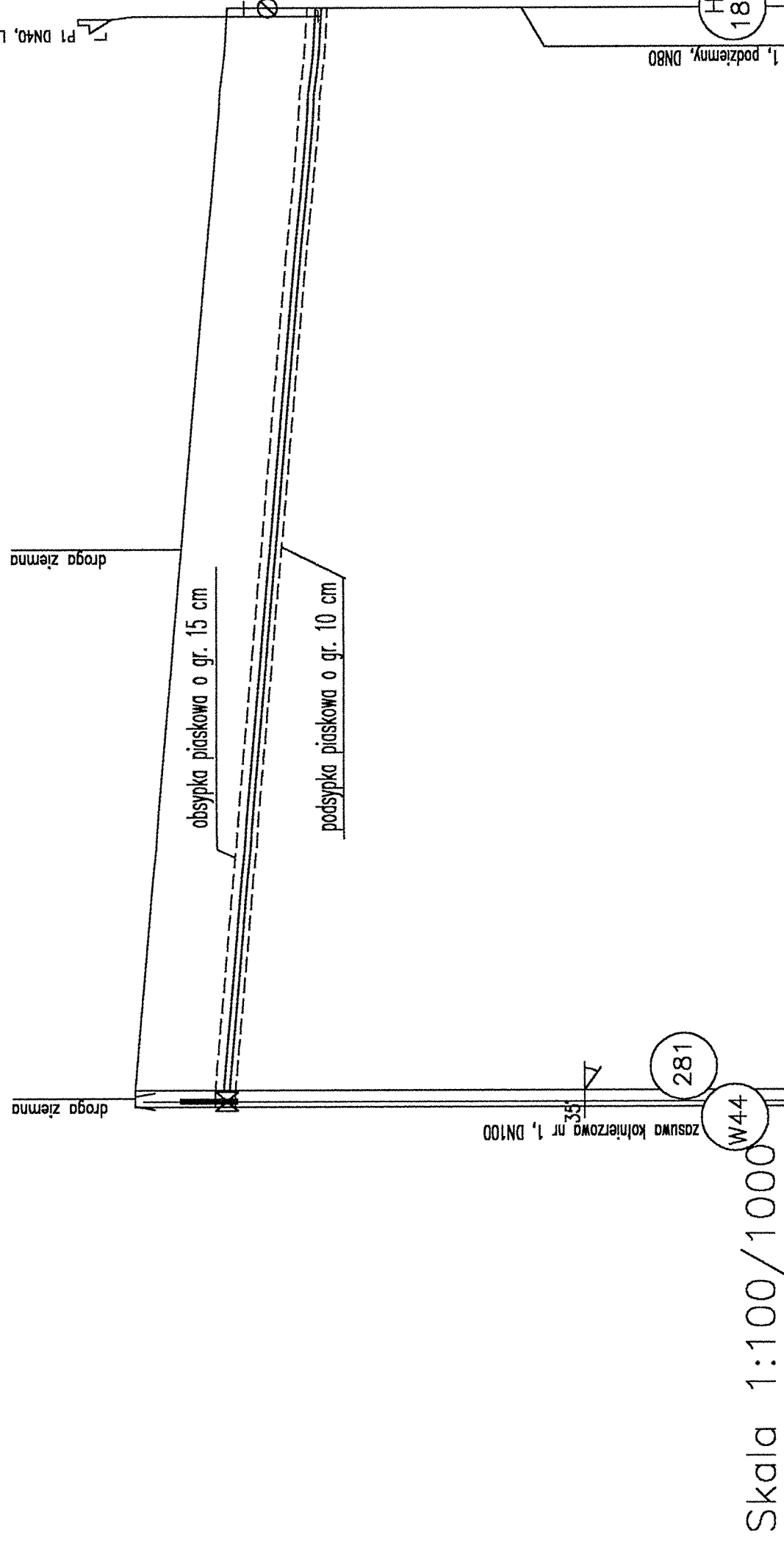




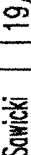
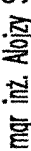



4



Skala 1:100/1000

P.p.=240,00

Rzędna istniejącego terenu	253,10	253,10
Rzędna dna proj. kanatu	251,40	250,55
Długość odcinka	1,00200	193,50
Proj. spadek kanatu, odległość	3,00	195,00
	$i=0,0\%$	$i=8,7\%$
	$L=195,00$	
Proj. średnica nominalna, materiał		PCV 110/5,3 mm SDR 21, PN 12,5
Prędkość, przepływ, wypełnienie		
Hektometr	3,00	0,50
	98,00	

NAZWA RYSUNKU Profil wodociągu W44-H188		NR RYSUNKU 129	
OBIĘT Projekt budowlany sieci wodociągowej wraz z przyłączami w gminie Ciasna. Etap IV. Wodociąg we wsi Paroszczów, Wędrzina, Nowy Dwór, Ciasna, Seraków Si., Patoka, Zborowskie.		SKALA 1:100/1000 BRANŻA WODOCIĄGOWA	
NR ZLECENIA		DATA wrzesień 2005 r.	
PROJEKTANT	mgr inż. Alojzy Sawicki	19/1966/Kt	
Asys. projektanta	mgr inż. R. Makowiec		
Asys. projektanta	mgr inż. Seweryn Urbanski		
Asys. projektanta	mgr inż. M. Niemiro		
Asys. projektanta	mgr inż. Iwona Chodryś		
Asys. projektanta	mgr inż. M. Kwaskowski		
SPRAWDZIK	inż. Herbert Graf		
NOZWISKO		Podpis	
ZPN-VIII-7342/83/98			