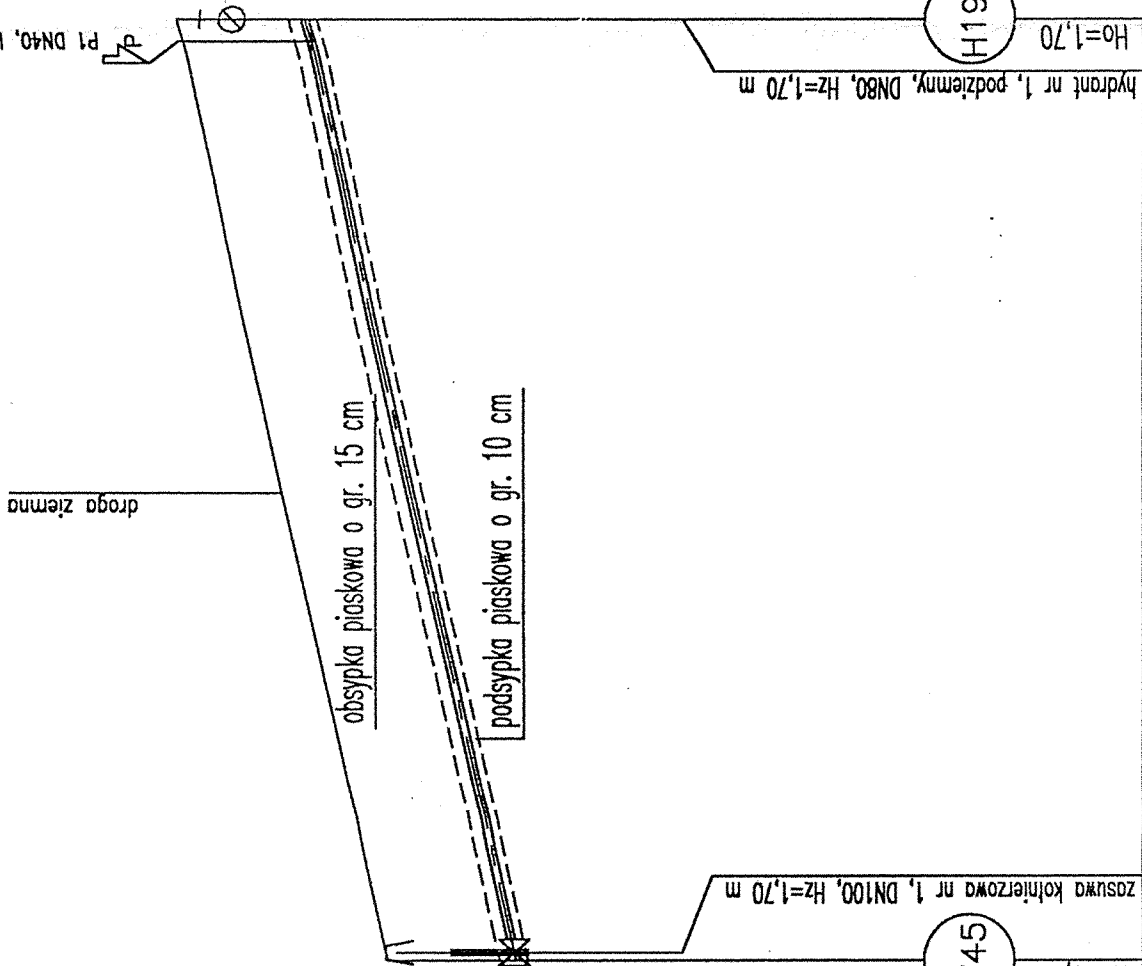


ul. Niedźwiedzka



Skala 1:100/1000

P.p.=245,00

Rzędna istniejącego terenu	255,00	Zoszuwa kołnierzysta nr 1, DN100, H=1,70 m	253,30	254,70	257,80	hydrant nr 1, podziemny, DN80, H=1,70 m
Rzędna osi proj. rurociągu	255,00		253,30	254,70	257,80	
Długość odcinka	125,00		125,00	125,00	125,00	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=125,00					
Proj. średnica nominalna, materiał	PCV 110/5,3 mm SDR 21, PN 12,5					
Prędkość, przepływ						
Hektometr	0			62,50	25,00	

NAZWA RYSUNKU	Profil wodociągu W45-H190	NR RYSUNKU	131
OBJEKT	Projekt budowlany sieci wodociągowej wraz z przyłączami w gminie Ciasna. Etap IV. Wodociąg we wsi Panoszów, Wędzina, Nowy Dwór, Ciasna, Sieraków Śl., Patako, Zborowskie.	SKALA	1:100/1000
		BRANŻA	WODOCIĄGOWA
NR ZLECENIA	DATA	wrzesień 2005 r.	
PROJEKTANT	mgr inż. Alojzy Sowiński	19/1966/Kt	
Asys. projektanta	mgr inż. R. Makowiejsz		
Asys. projektanta	mgr inż. Seweryn Urbanski		
Asys. projektanta	mgr inż. M. Niemiro		
Asys. projektanta	mgr inż. Iwona Chodryś		
Asys. projektanta	mgr inż. M. Krawkowski		
SPRAWDZIŁ	inż. Herbert Graf	7PN-VIII-7342/83/98	
			"EKOSAN" S.C. Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska