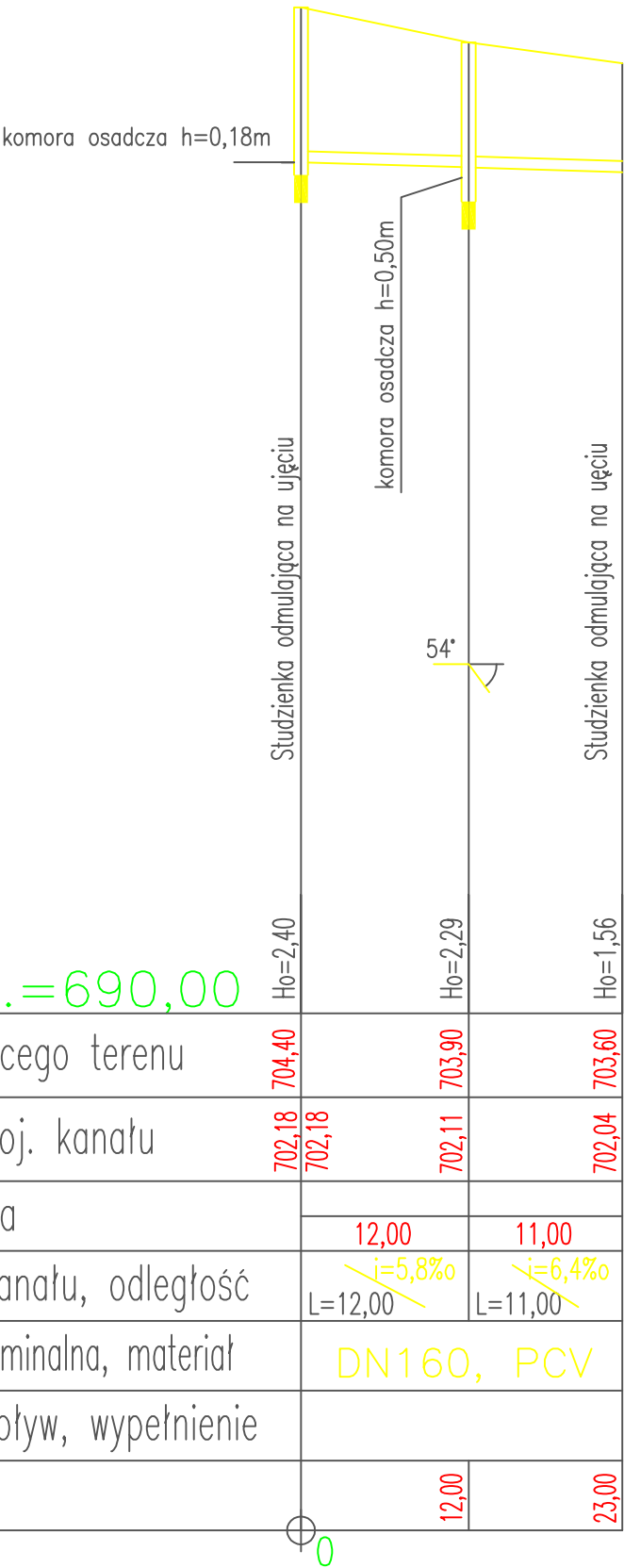


KAN ODMULAJĄCY

Skala 1:100/500



P.p.=690,00

Rzędna istniejącego terenu	704,40	Ho=2,40	Studzienka odmulająca na ujęciu
Rzędna dna proj. kanału	702,18	702,18	komora osadcza h=0,50m
Długość odcinka	12,00	Ho=2,29	54°
Proj. spadek kanału, odległość	$i=5,8\%$ L=12,00	Ho=1,56	Studzienka odmulająca na ujęciu
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160, PCV		
Prędkość, przepływ, wypełnienie			
Hektometr	12,00	23,00	

Pracownia Projektowa PROJSAN 51-124 Wrocław ul.Jutrosińska 9 tel./fax (071) 3527734 e-mail : projsan@o2.pl			
Nazwa i adres obiektu : Projekt wykonawczy ujęcia wody i wodociągu dla miejscowości Jarkowice i Miszkowice			
Numer uprawnień		Data	Podpis
mgr inż. Elżbieta Żytkiewicz		X. 2006	
mgr inż. Zdzisław Żytkiewicz			
Przedmiot rysunku : Kanał odmulający na ujęciu		Skala : 1:100/1000	Numer rysunku : 26