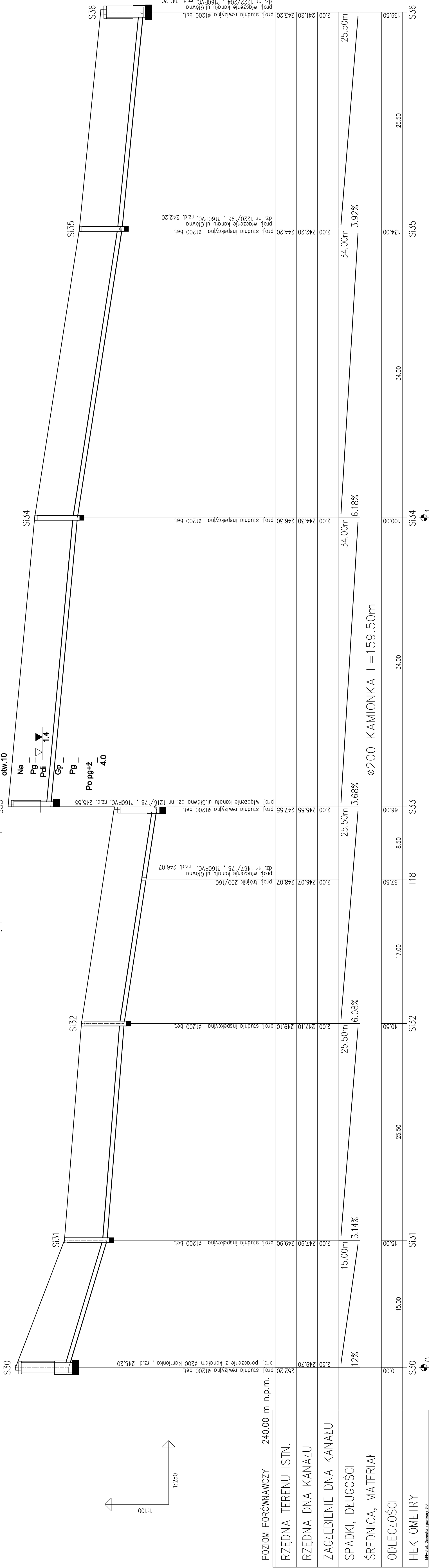


ul. Główna – jezdnie asfaltowa L=40,5m

ul. Główna – chodnik betonowy L=119m

Istniejąca nawierzchnia	Roboty ziemne wykonac koparką podsiębierną z odwozem urabku
Sposób wykonania wykopów	Wykop o ścianach pion. , zabezp. bokami KRINGS-VERBAU
Sposób zabezpieczenia ścian wykopów	
Posadowienie przewodu	Podłoże pod rury – pospółka gr.25 cm stabilizowana cementem + piasek gr.10 cm
Zasyпка wykopów	Nad rurą obsypka piaskowa gr. 30 cm ubijana warstwowo. Wypełnienie wykopu – pospółka zagęszczana warstwowo
Odwodnienie wykopów	odwadnienie igłofiltrami o długości 6,0m w obsypce unieszczonymi po jednej stronie wykopu w rozstawie co 2 m

Zmiana poziomu porównawczego  
Nowy poziom : 235.00 m n.p.m. S33



Wykonawca				KONSORCJUM FIRM:			
Przedsiębiorstwo Usługowe "Borbud" Sp. z o.o.				Biuro Projektów "Profil" s.c.			
47-400 Racibórz, ul. Wodna 21				47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5			
Skala rys.	1:100/250	Projektant:	mgr inż. Bożena Żurek	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Data	10.2009 r.	Sprawdził:	mgr inż. Marek Dąbrowski		353/94/Op		
Zadanie 9.				Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości			
				Kobyła w gminie Kornowac			
Zamawiający				Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne			
				"Górna Odra" Sp. z o.o.			
				47-450 Roszków, ul. Kolejowa 2/1			
Tytuł rysunku				PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU S30-S36			
Nr projektu	944/08/2009	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	SIEĆ SANITARNE	Nr rysunku	3-04