

Istniejąca nawierzchnia

Sposób wykonania wykopów

Sposób zabezpieczenia ścian wykopów

Posadowienie przewodu

Zasypka wykopów

Odwodnienie wykopów

ul. Kościelna – jezdnia asfaltowa L=114m

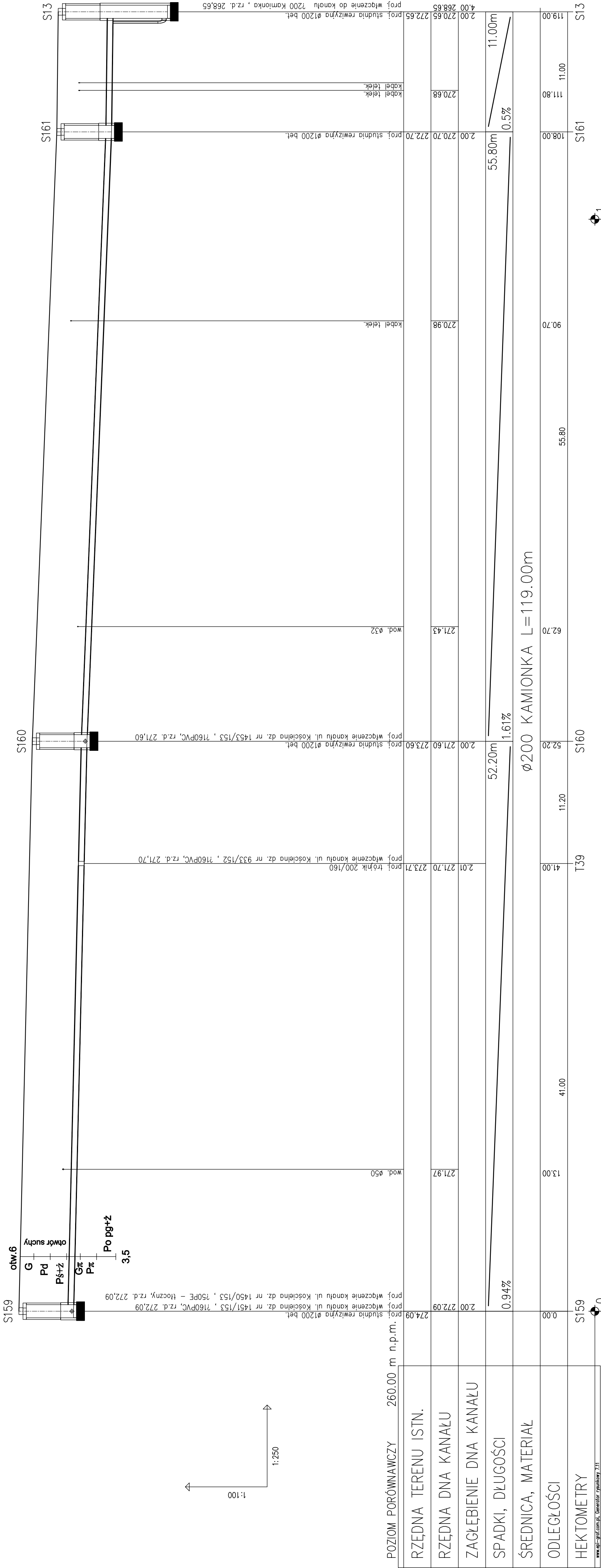
Roboty ziemne wykonać koparką podsiębierną z odwozem urobku

Wykop o ścianach pion. , zabezp. boksai KRINGS–VERBAU

Podłoże pod rury – pospółka gr.25 cm stabilizowana cementem + piasek gr.10 cm

Nad rurą obsypka piaskowa gr. 30 cm ubijana warstwowo. Wypełnienie wykopu – pospółka zagęszczana warstwowo

BEZ ODWODNIENIA



Wykonawca				KONSORCJUM FIRM:			
Przedsiębiorstwo Usługowe "Borbud" Sp. z o.o.				Biuro Projektów "Proflim" s.c.			
47-400 Racibórz, ul. Wodna 21				47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5			
Skala rys.	1:100/250	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Projektant:	mgr inż. Bożena Żurek	Podpis	
Data	10.2009 r.	Spawdzik:	mgr inż. Marek Dąbrowski		353/94/Op		
Zadanie 9.				Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kobyła w gminie Komowac			
Zamawiający				Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne "Górna Odra" Sp. z o.o.			
Tytuł rysunku				47-450 Roszków, ul. Kolejowa 2/1			
				PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU S159-S13			
Nr projektu	944/08/2009	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	SIECI SANITARNE	Nr rysunku	3-36