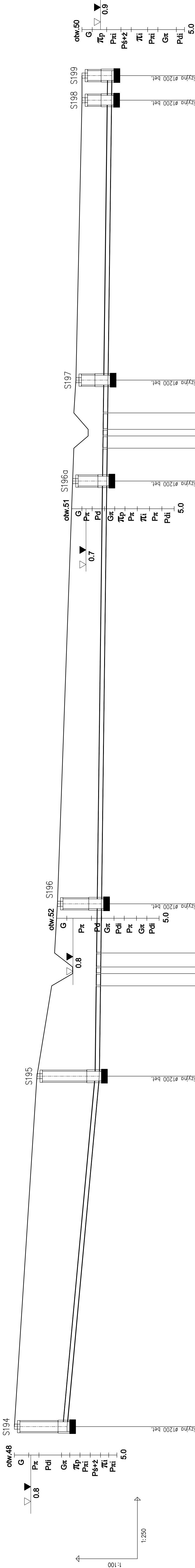


Istniejąca nawierzchnia

Sposób wykonania wykopów	Roboty ziemne wykonać koparką podsiępierną z odwozem urabku
Sposób zabezpieczenia ścian wykopów	Wykop o ścianach pion. , zabezp. bokami KRINGS-VERBAU
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	odwodnienie igłofiltrami o długości 6,0m w obsypce unieszczoneymi po jednej stronie wykopu w rozstawie co 2m



POZIOM PORÓWNAWCZY 210.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	221.00	218.43	219.90	219.80	218.90	218.16	218.10	218.00	217.70	216.25	217.20	216.26	217.70	216.25	217.20
RZĘDNA DNA KANAŁU															
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.04	216.86	219.90	216.80	218.16	218.16	218.10	218.10	218.10	216.48	217.40	216.47	217.40	216.45	216.43
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.68%	42.70m	0.5%	42.70m	0.5%	42.70m	0.5%	42.70m	0.5%	42.70m	0.5%	42.70m	0.5%	42.70m	0.5%
ŚREDNICA, MATERIAŁ															
ODLEGŁOŚCI	0.00	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70	42.70
HEKTOMETRY	S194	S195	S196	S197	S198	S199									

www.gi-gi.com.pl, Szerokość rysunku 7,11

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	Nr uprawnień	353/94/Op	Podpis
Data	10.2009 r.	Sprawdził:	mgr inż. Marek Dąbrowski	75/76/Op		
Zadanie 9.						
Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kobyła w gminie Kornowac						
Zamawiający		Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne "Gonna Odra" Sp. z o.o.				
		47-450 Roszków, ul. Kolejowa 2/1				
Tytuł rysunku						
PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU S194-S199						
Nr projektu	944/08/2009	Stadium	Branża		Nr rysunku	3-14
PROJEKT WYKONAWCZY			SIECI SANITARNE			