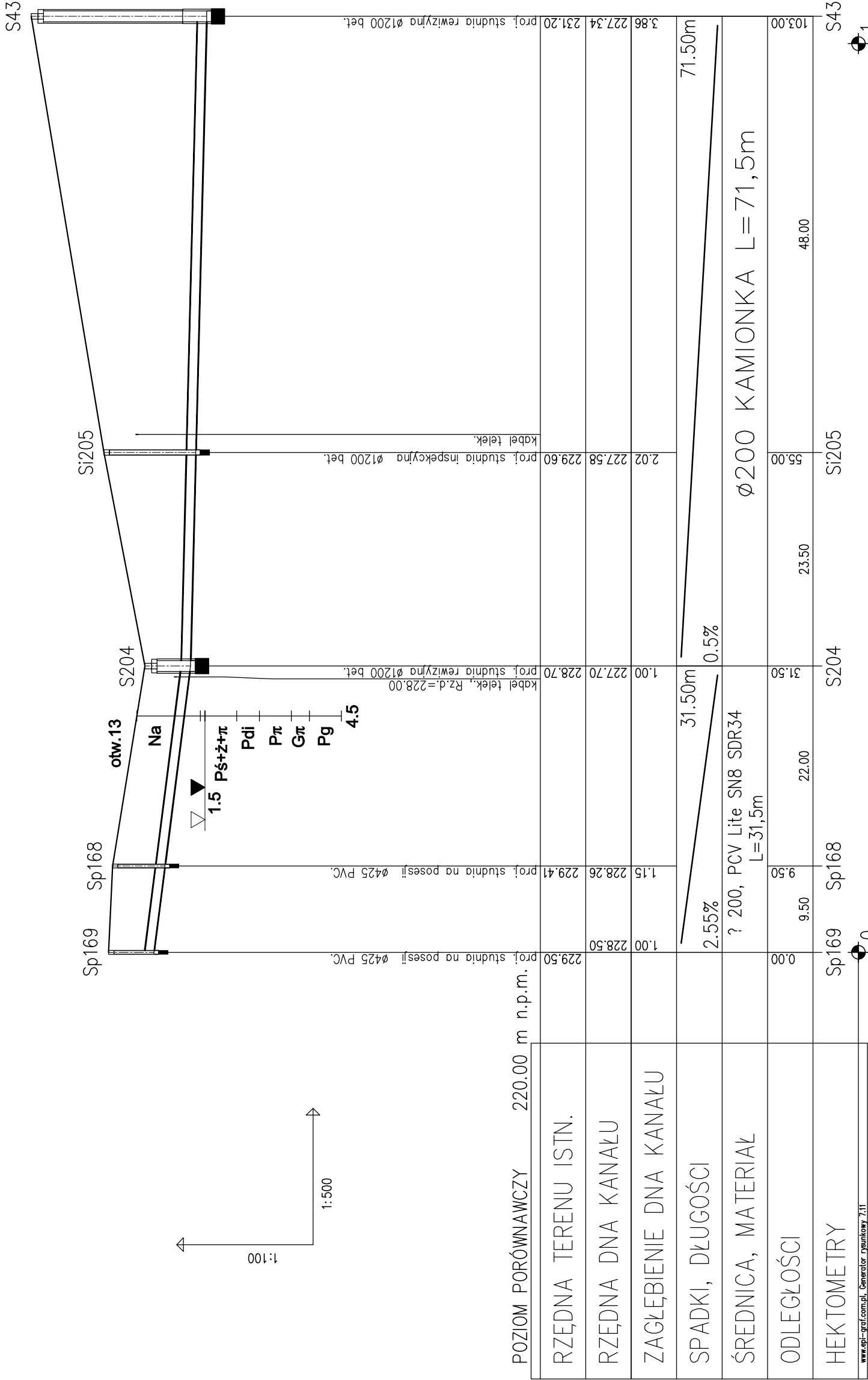


Istniejąca nawierzchnia

Sposób wykonania wykopów	Roboty ziemne wykonać koparką podsiębierną z odwozem urobku	chodnik bet. L=31,5m	ul. Główna – jezdnia asfaltowa L=40m
Sposób zabezpieczenia ścian wykopów	Wykop o ścianach pion. , zabezp. boksaí KRINGS–VERBAU	Roboty ziemne wykonać bezwykopowo, przewierterem	
Posadowienie przewodu	Podłoże pod rury – pospółka gr.25 cm stabilizowana cementem + piasek gr.10 cm + geowłóknina		
Zasyпка wykopów	Nad rurą obsypka piaskowa gr. 30 cm ubijana warstwowo. Wypełnienie wykopu – pospółka zagęszczana warstwowo		
Odwodnienie wykopów	bez odwodnienia		



POZIOM PORÓWNAWCZY 220.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	229.50	229.41	228.70	229.60	231.20
RZĘDNA DNA KANAŁU	228.50	228.26	227.70	227.58	227.34
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.00	1.15	1.00	2.02	3.86
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.55%	2.55%	0.55%	0.55%	0.55%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	?	200, PCV Lite SN8 SDR34	200, PCV Lite SN8 SDR34	200, PCV Lite SN8 SDR34	200, PCV Lite SN8 SDR34
ODLEGŁOŚCI	0.00	9.50	22.00	23.50	48.00
HEKTOMETRY	Sp169	Sp168	S204	S205	S43

www.gpr-graf.com.pl, Generator rysunkowy 7.11

Wykonawca		KONSORCJUM FIRM:					
Przedsiębiorstwo Usługowe "Borbud" Sp. z o.o.		Biuro Projektów "Profin" s.c.					
47-400 Racibórz, ul. Wodna 21		47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5					
Skala rys.		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis			
1:100/500		mgr inż. Bożena Żurek	353/94/Op				
Data		Sprawdził:	75/76/Op				
10.2009 r.		mgr inż. Marek Dąbrowski					
Zadanie 9.		Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kobyla 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 Sp169-S43					
Nr projektu	944/08/2009	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	SIECI SANITARNE	Nr rysunku	3-43