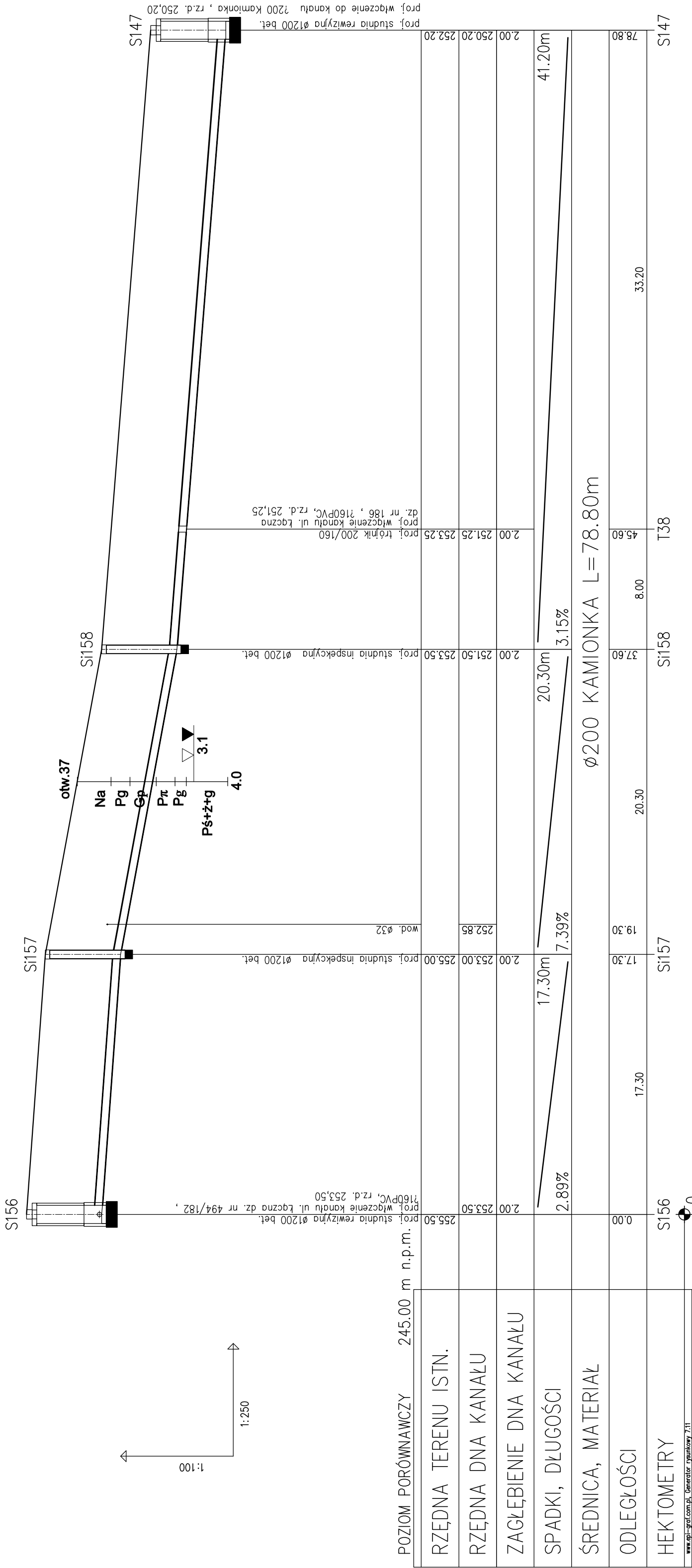


Istniejąca nawierzchnia

ul. Łączna — droga ziemna L=78,8m

Sposób wykonania wykopów	Roboty ziemne wykonać koparką podsiębierną z odwozem urobku
Sposób zabezpieczenia ścian wykopów	Wykop o ścianach pion. , zabezp. boksai 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	bez odwodnienia



POZIOM PORÓWNAWCZY 245.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	255.50	255.00	253.50	253.25	252.20
RZĘDNA DNA KANAŁU	253.50	253.00	251.50	251.25	250.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.89%	17.30m	20.30m	41.20m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ					
ODLEGŁOŚCI	0.00	17.30	20.30	33.20	
HEKTOMETRY	S156	S157	S158	T38	S147

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

Wykonawca					
Przedsiębiorstwo Usługowe "Borbud" Sp. z o.o. 47-400 Racibórz, ul. Wodna 21					
KONSORCJUM FIRM: Biuro Projektów "Profim" s.c. 47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5					
Skala rys.	1:100/250	Projektant:	mgr inż. Bożena Żurek	Nr uprawnień	Podpis
Data	10.2009 r.	Sprawdził:	mgr inż. Marek Dąbrowski		
Zadanie 9. Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kobyla w gminie Kornowac					
Zamawiający Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne "Górną Odra" Sp. z o.o. 47-450 Roszków, ul. Kolejowa 2/1					
Tytuł rysunku PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU S156-S147					
Nr projektu	944/08/2009	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	SIECI SANITARNE
				Nr rysunku	3-38