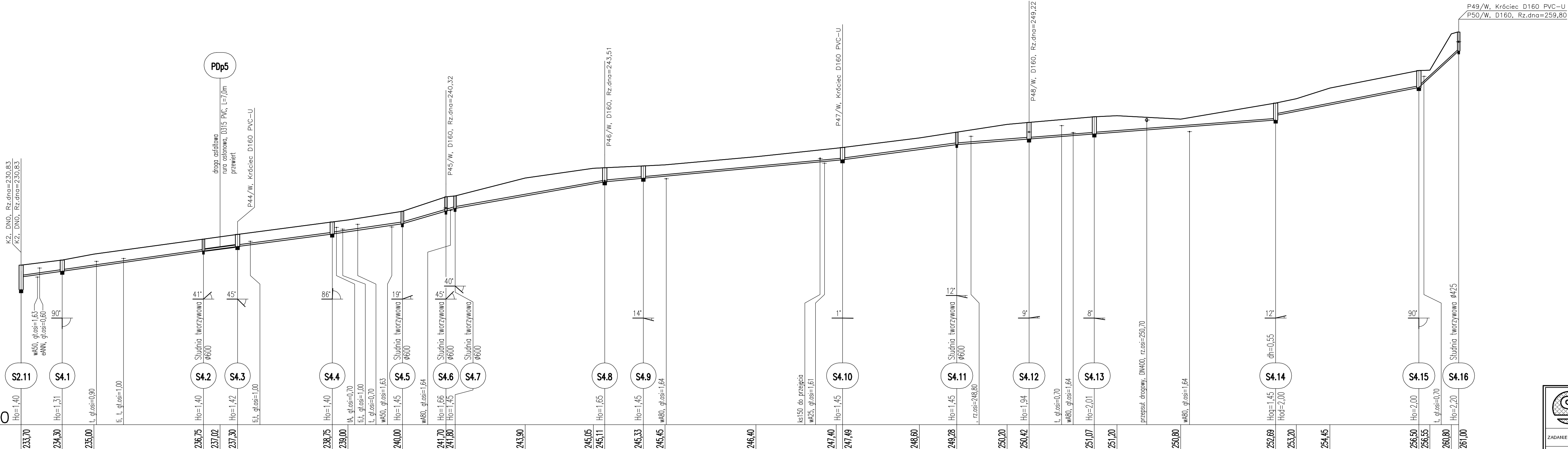


K4
ul. Polna



P.p.=215,00

Rzędna istniejącego terenu	233,70	234,30	235,00	236,75	237,02	237,30	238,75	239,00	240,00	241,70	241,80	243,90	245,05	245,11	245,33	245,45	246,40	247,40	247,49	248,60	249,28	250,20	250,42	251,07	251,20	250,80	252,69	253,20	254,45	256,50	256,55	260,80								
Rzędna dna proj. kanatu	232,30	232,99		235,35	235,61	235,88	237,35		238,55	240,04	240,35		243,46	243,88		245,33		246,04		247,83		248,48		249,06			250,69	251,24		254,50	256,55	260,80								
Długość odcinka	9,5	33,0		4,0	8,0	22,0	16,5	10,0	2,0	35,0	9,0	47,0	27,0	17,0	15,5	42,5	33,5	9,5																						
Proj. spadek kanatu, odległość	L=43,0		i=71,3 ‰		L=30,0		i=66,2 ‰		L=16,5		i=72,9 ‰		L=12,5		i=145,6 ‰		L=35,0		i=88,6 ‰		L=56,0		i=46,2 ‰		L=27,0		i=66,8 ‰		L=75,0		i=38,2 ‰		L=33,5		i=97,0 ‰		L=9,5		i=460,5 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	D200, PP SN10 RAUSISTO, L=337,5m																																							
Hektometr i odległości	0	4,0	9,5	17,5	20,5	24,0	43,0	46,5	51,0	54,0	73,0	79,0	89,5	99,5	2,0	37,0	46,0	51,5	87,5	92,5	2	19,5	23,0	36,5	44,0	47,0	52,0	64,0	74,0	94,5	3	28,0	30,5	37,5						
Opis powierzchni terenu	zielen			pobocze ziemne			asfalt (ul. Polna)																											zielen						

przewiert

Legenda na rys. 3.1



BIURO PROJEKTOWE
SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP.J.
JELENIA GÓRA, UL. UROCZA 22
WWW.SYNTECH.COM.PL

ZADANIE	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej we wsi Bystrzyca i na terenie prawobrzeżnej części Wlenia			
NAZWA OBIEKTU	Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków			
ADRES OBIEKTU	Wleń (cz. prawobrzeżna), Bystrzyca			
TYTUŁ RYS.	Kanal sanitarny K4 - profil podłużny			
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTANT	mgr inż. Urszula Synowiec	instalacyjno-inżynierijna	1716/87	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Kamel	instalacyjno-inżynierijna	1070/82	
ASYSTENT	mgr inż. Tomasz Jaśkiewicz			
ASYSTENT	mgr Witold Juda			
SYGNATURA ZADANIA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
S.1.08	Sanitarna - sieci zewnętrzne	12.2008	1:250 500	3.11