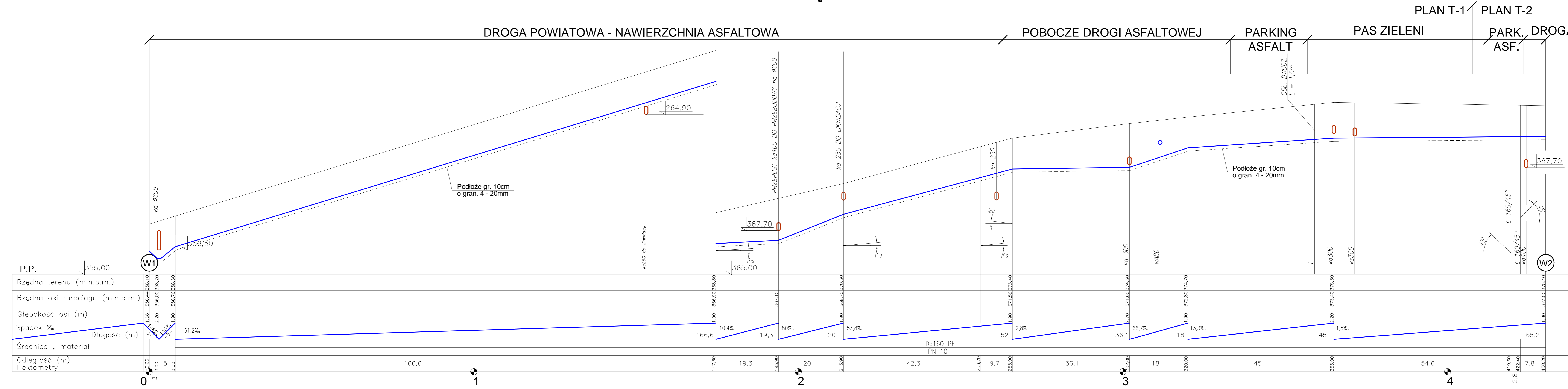


PROFIL WODOCIĄGU De160 PE W1 - W2 / PLAN T1



P.P.	355,00	356,44	358,10	358,20	358,60	366,90	368,80	367,10	371,50	373,40	371,60	374,30	372,80	374,70	373,40	375,60	373,50	375,40
Rzędna terenu (m.n.p.m.)																		
Rzędna osi rurociągu (m.n.p.m.)																		
Głębokość osi (m)	1,66	1,66	1,66	1,66	1,66	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	
Spadek %		61,2%					10,4%	80%	53,8%	2,8%	66,7%	13,3%	1,5%					
Długość (m)	3,00	3,00	8,00	166,6	19,3	19,3	20	42,3	9,7	36,1	18	45	54,6	7,8	430,20			
Średnica, materiał	De160 PE PN 10																	
Odległość (m) Hektometry	0	3	11,30	166,6	185,90	205,90	225,90	268,20	277,90	314,00	332,00	350,00	368,00	422,60	430,40	438,20	446,00	453,80

Projektant	Tadeusz Foremniak	Uprawnienia	239/94/UW	Specjalność	Instalacyjno - inżynierska	Podpis	
Ayalent	mgr inż. Piotr Mrugalski	Uprawnienia		Specjalność		Podpis	
Przełożony	mgr inż. Anna Prokopowicz	Uprawnienia	854/94/UW	Specjalność	Instalacyjno - inżynierska	Podpis	
Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA WODOCIĄGU I KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. WOJSKA POLSKIEGO BYSTRZYCA KŁODZKA			Skala	1:500	Stadium	P.B.
Nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU W1 - W2			Investor	ZWIK BYSTRZYCA KŁODZKA		
		Data	02.2016r.	nr rysunku	T-8		
OF PROJEKT Usługi Projektowe							
54-315 Wrocław ul. Działowska 12/2 e-mail: fortas@interia.pl tel. 71 35 44 760							