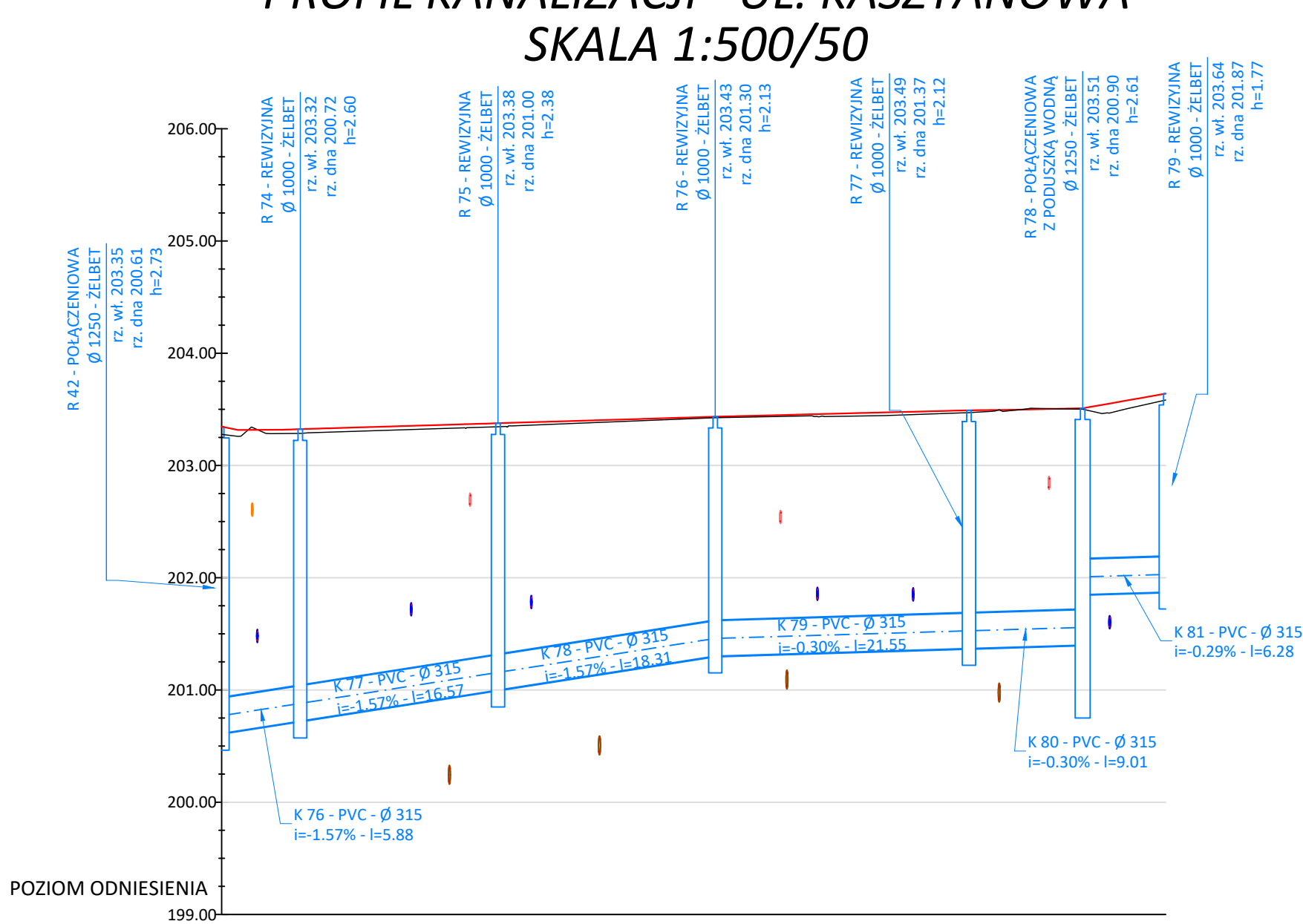
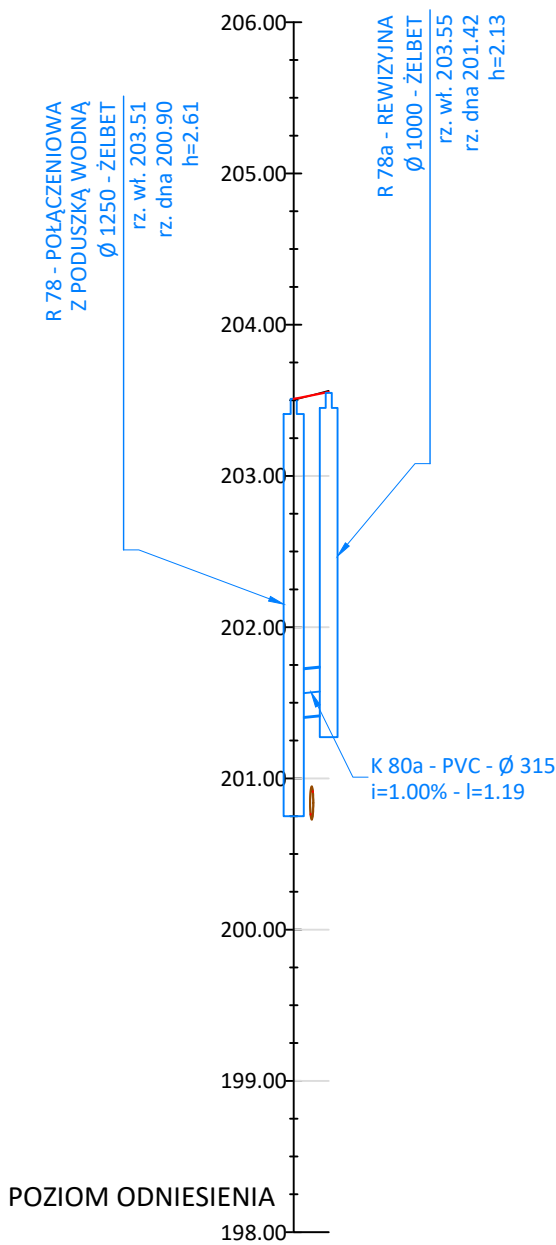


PROFIL KANALIZACJI - UL. KASZTANOWA  
SKALA 1:500/50

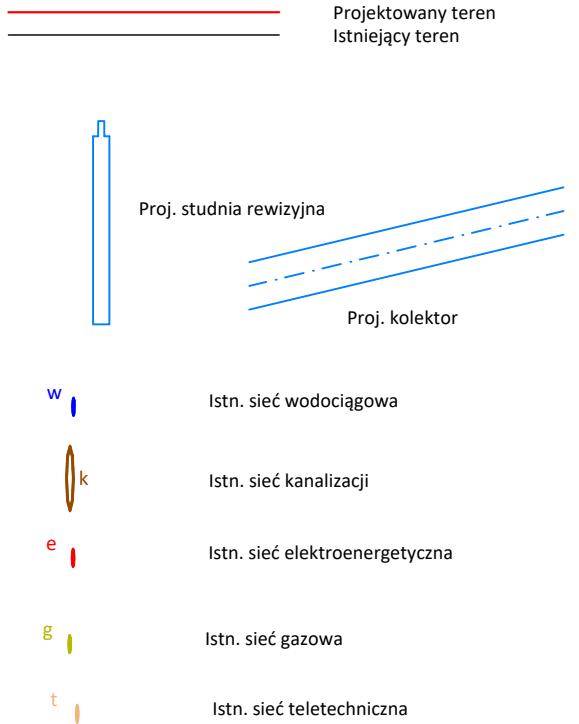


Rzędna wjazdu	203.35	203.32	203.38	203.43	203.49	203.51	203.64
Rzędna dna studni	200.61	200.72	201.00	201.30	201.37	200.90	201.87
Rzędna kanału	200.61	200.72	201.00	201.30	201.37	201.40	201.87
Głębokość studni	2.73	2.60	2.38	2.13	2.12	2.61	1.77
Spadek i długość	i=-1.57% L=5.88		i=-1.57% L=16.57		i=-1.57% L=18.31		i=-0.30% L=21.55



Rzędna wjazdu	203.51	203.55
Rzędna dna studni	200.90	201.42
Rzędna kanału	201.49	201.49
Głębokość studni	2.61	2.13
Spadek i długość	i=-1.00% L=1.19	

LEGENDA



Jednostka projektowa: ILON pracownia projektowa Mateusz Hołub Widna Góra, ul. Modrzewiowa 42 37-500 Jarosław tel.: 507-530-375		Inwestor: Miasto Radymno ul. Lwowska 20 37-550 Radymno			
Temat:		Przebudowa ulic: Wiosennej, Królowej Jadwigi, Kasztanowej, Jana Pawła II, Wiśniowej, Letniej, Pogodnej, Błonie, Jesiennej, Akacyjowej, Zimowej, Jagodowej, Wietrznej i Tysiąclecia wraz z przebudową kanalizacji deszczowej i zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury technicznej w m. Radymno.			
Obiekt:		Drogi gminne (ulice) klasy technicznej L, D, sieć kanalizacji deszczowej			
Część:		Dokumentacja Projektowa			
Funkcja:		Zakres:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:		mgr inż. Mateusz Hołub		PDK/0146/PWOD/14 Specjalność drogowa	
		Drogowy z odwodnieniem			
Tytuł:		Profil Kanalizacji - ul. Kasztanowa			
Skala rysunku: 1:500/50			Data: 15 grudnia 2017 r.		Nr rys.: 4.6