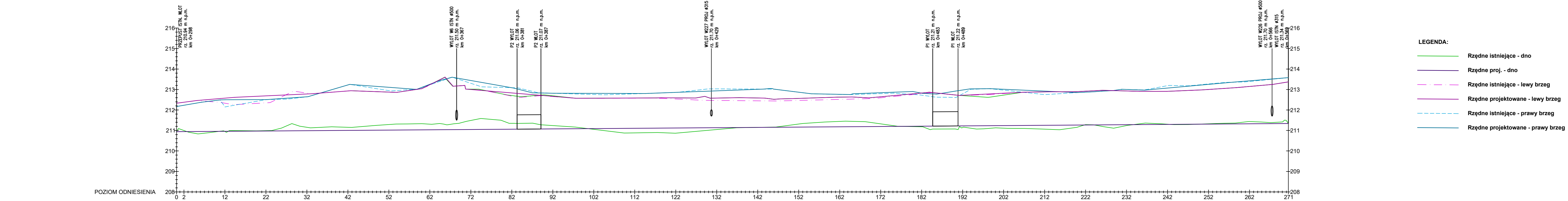





Przekrój podłużny  
1 : 1000 / 1 : 5000



	Przekroje - odległości	PP-1 0+302	18.00	PP-2 0+320	20.91	PP-3 0+341	19.09	PP-4 0+360	20.00	PP-5 0+380	20.00	PP-6 0+400	20.00	PP-7 0+420	20.00	PP-8 0+440	20.00	PP-9 0+460	20.00	PP-10 0+480	20.00	PP-11 0+500	20.00	PP-12 0+520	20.00	PP-13 0+540	20.00	PP-14 0+560	
	Rzędne istniejące - dno [m n.p.m.]	210.92 210.83 210.89 210.98		210.98 211.00 211.12 211.34	211.13 211.18	211.15 211.25 211.32 211.32	211.33 211.30 211.32 211.33	211.36 211.45 211.59	211.50 211.35 211.36 211.28	211.16	210.87 210.90	210.87	211.13	211.16	211.34	211.41	211.45 211.43	211.20	211.18 211.07	211.07 211.16 211.07	211.13 211.10 211.10	211.07 211.04	211.16 211.28 211.19 211.11 211.25	211.36	211.32 211.29 211.29	211.32 211.35 211.36	211.44 211.41 211.38 211.42		
	Rzędne proj. - dno [m n.p.m.]	210.94 210.95		210.97 211.00				211.03 211.04	211.06 211.06	211.07	211.09	211.12	211.13		211.15	211.18	211.18 211.21 211.22	211.24	211.21 211.21	211.22 211.27	211.24		211.27 211.28	211.27 211.28 211.29 211.30	211.32 211.33	211.32 211.33	211.32 211.33		
	Rzędne istniejące - lewy brzeg [m n.p.m.]	212.46 212.37 212.26		212.36 212.92 212.79	212.94	212.86	213.04 213.24 213.61 213.20	212.97	212.61 212.70	212.57	211.09	212.58	212.47	212.44		212.56	212.85 212.71	212.75	212.85 212.89	212.71 212.75	212.87	212.89 212.96	212.89 212.96	212.91	212.91	212.98	213.10 213.25 213.37		
	Rzędne istniejące - prawy brzeg [m n.p.m.]	212.38 212.49		212.51 212.53 212.65	213.25	212.93	213.02 213.60 213.13	212.97	213.08 212.84	212.74	212.82 212.86	213.03	213.02	212.79		212.75	212.82 212.74 212.63 213.01 213.04	212.81 213.01 213.04	212.82 212.74 212.63 213.01 213.04	212.81 213.01 213.04	212.75	212.85 212.89 212.95	212.85 212.89 212.95	212.98	213.20 213.18	213.35 213.37	213.59		
	Odległości	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90	00	10	20	30	40	50	60	69
	Hektometraż	0+298	0+300									0+400										0+500						0+569	

- LEGENDA:
- Rzędne istniejące - dno
  - Rzędne proj. - dno
  - Rzędne istniejące - lewy brzeg
  - Rzędne projektowane - lewy brzeg
  - Rzędne istniejące - prawy brzeg
  - Rzędne projektowane - prawy brzeg

		<b>CREOTEC Sp. z o.o.</b> adres: al. Korfantego 55/33, 40-161 Katowice e.mail: biuro@creotec.com.pl NIP: 634302220, REGON: 520186746		
OBIEKT/ADRES:		KANALIZACJA DESZCZOWA, ZBIORNIK - RYBNIK, UL. RUDZKA		
INWESTOR:		URZĄD MIASTA RYBNIK UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 2 44-200 RYBNIK		
TEMAT PROJEKTU:		ROZBUDOWA ULICY RUDZKIEJ POPRZECZ BUDOWĘ ZBIORNIKA RETENCYJNEGO WÓD DESZCZOWYCH I PRZEBUDOWĘ KANALIZACJI DESZCZOWEJ w ramach zadania: "Opracowanie projektu architektoniczno-budowlanego i technicznego rozbudowy ulicy Rudzkiej poprzez budowę zbiornika retencyjnego wraz z zagospodarowaniem w Rybniku".		
TEMAT RYSUNKU:		PROFIL PODŁUŻNY ROWU		
FUNKCJA:	NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:	STADIUM: PT
Projektant:	mgr inż. Daria Łanoszka Upr. Nr: SLK/9223/PWBS/21	upr. w spec. sanitarnej		DATA: 03.2025
				SKALA: 1:1000/5000
Opracował:	mgr inż. Jarosław Zaparańnik			NR RYSUNKU: 7.1