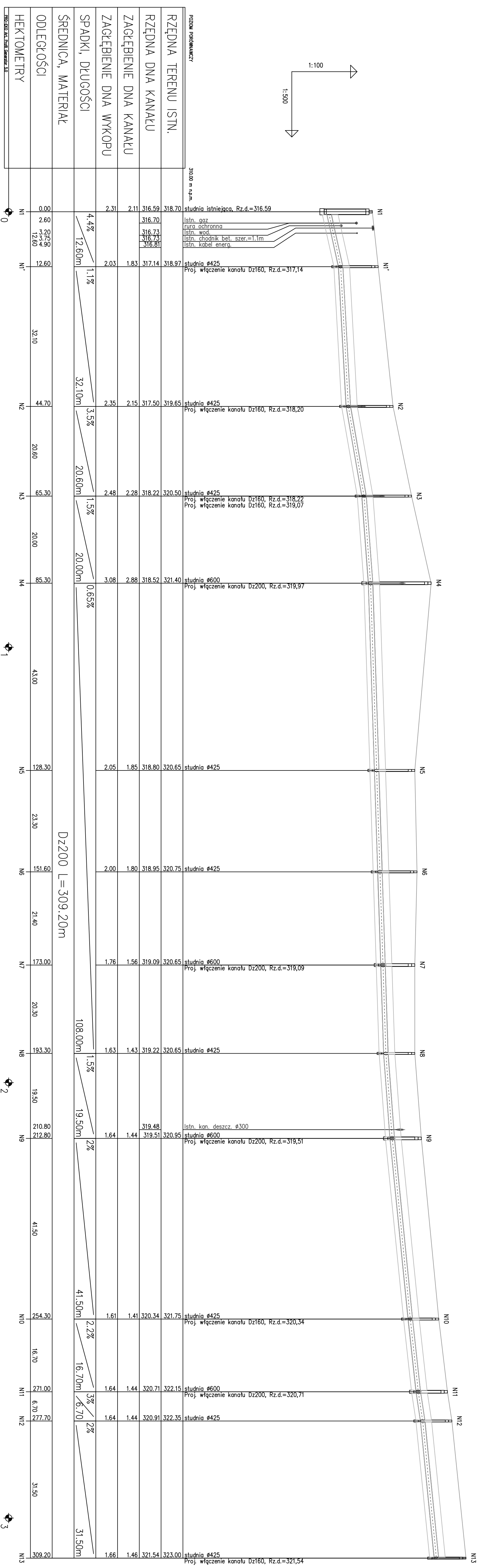
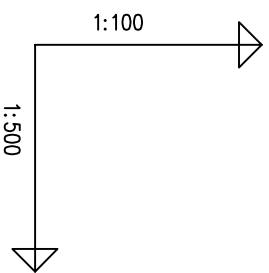


ul. Oryszkowej
dr. Istotowa



POZIOMY PRZEKROJ		RZĘDNA TERENU ISTN.		RZĘDNA DNA KANAŁU		ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU		SPADKI, DŁUGOŚCI		ŚREDNICA, MATERIAŁ		ODLEGŁOŚCI		HEKTOMETRY	
		316.59	318.70	316.70	317.14	2.31	2.11	2.03	1.83	4.4%	12.60m	0.00	2.60	12.60	0		
		316.73	318.97	316.73	317.50	2.35	2.15	2.48	2.28	1.1%	32.10m	44.70	32.10	32.10			
		316.81	319.85	316.81	318.22	2.48	2.28	3.08	2.88	3.5%	20.60m	65.30	20.60	20.60			
			320.50		318.52					1.5%	20.00m	85.30	20.00	20.00			
			321.40		318.52					0.65%	20.00m	105.30	43.00	43.00			
			320.65		318.80							128.30	23.30	23.30			
			320.75		318.95							151.60	21.40	21.40			
			320.65		319.09							173.00	20.30	20.30			
			320.85		319.22							193.30	108.00m	108.00m			
			320.95		319.51					1.5%	19.50m	212.80	19.50	19.50			
			321.75		319.48					2%	19.50m	232.30	210.80	210.80			
			322.15		320.34					2.2%	41.50m	273.80	41.50	41.50			
			322.15		320.71					3%	16.70m	290.50	273.80	273.80			
			322.35		320.91					2%	6.70m	297.20	277.70	277.70			
			323.00		321.54					2%	31.50m	328.70	309.20	309.20			

DZ200 L=309,20m

PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNICZNO-HANDLOWE "EMIL" Sp. z o.o.		Skala 1:100/500	
Zakład Gospodarki Komunalnej		nr PROJ.: 23/04	
ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń		DATA: wrzesień 04	
tel. 033 - 854 33 36			
Inwestor: Cieszyń- region Miast		nr rys.:86	
Obiekt: Projekt kanalizacji sanitarnej i grawitacyjnej			
Temat projektu: wraz z pompomą i drogą dojazdową			
Temat rys.: Profil podłużny kanału głównego ciągu "N"			
Projektant: mgr inż. M. Szaferk			
nr upr.: 55/91			
Opracował: mgr inż. A. Gogółka			
mgr inż. B. Londzin			
Weryfikował: inż. E. Kobińska			
nr upr.: 169/81			