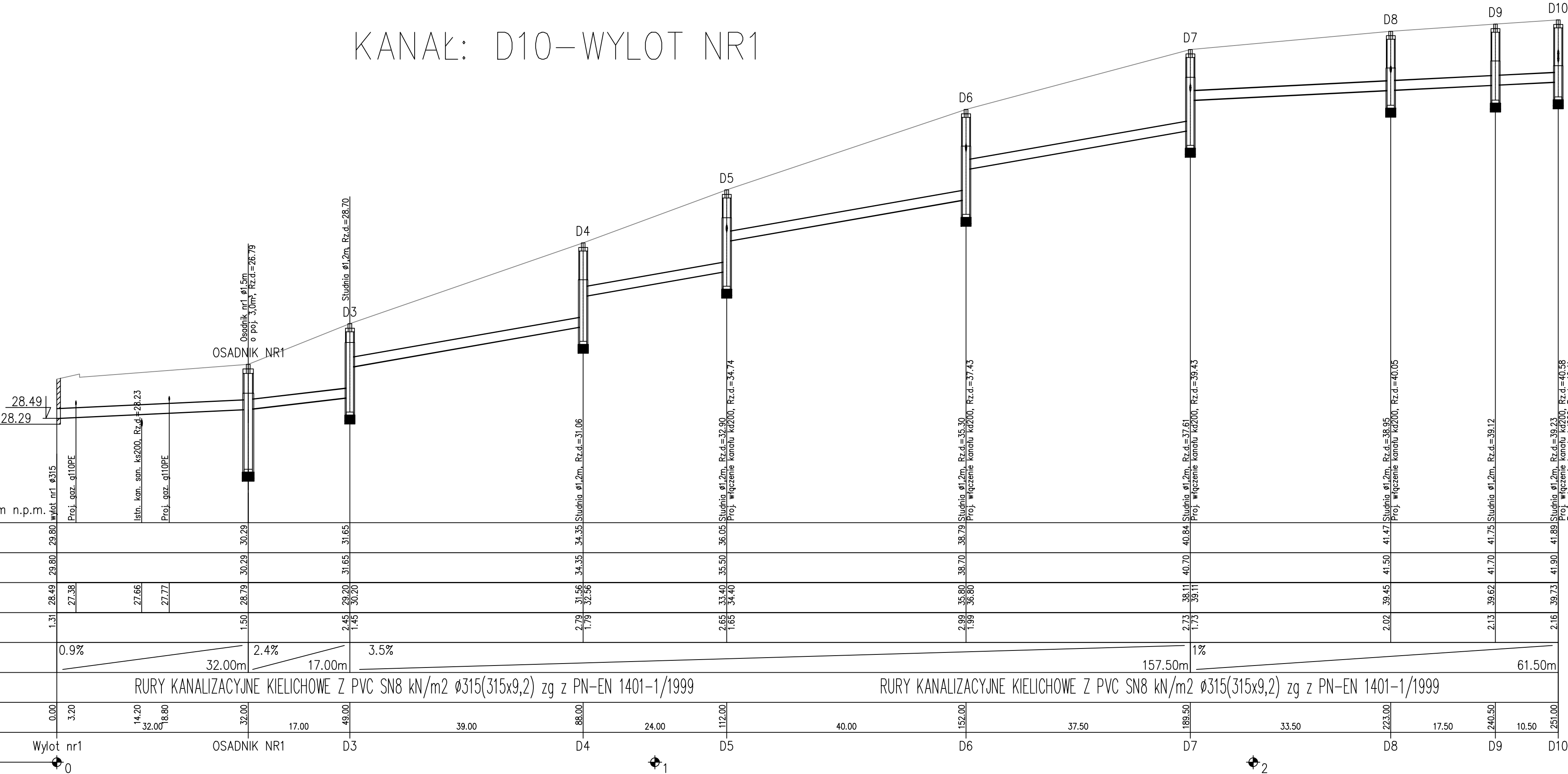
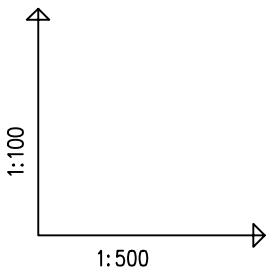


jezdnia asfaltowa  
L=104,0m

ziemia  
L=147,0m

KANAŁ: D10–WYLOT NR1



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 25.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU		29.80			30.29		31.65		34.35		36.05		38.79		40.84		41.47		41.89		
RZĘDNA TERENU ISTN.		29.80			30.29		31.65		34.35		35.50		38.70		40.70		41.50		41.90		
RZĘDNA DNA KANAŁU		28.49	27.38	27.66	27.77	28.79	29.20	30.20	31.56	32.36	33.40	34.40	35.80	36.80	38.11	39.11	39.45	39.62	39.73		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.31				1.50		2.45	1.45	2.79	1.79	2.65	1.65	2.99	1.99	2.73	1.73	2.02	2.13	2.16		
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.9%				32.00m	2.4%		17.00m	3.5%						157.50m	1%				61.50m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		RURY KANALIZACYJNE KIELICHOWE Z PVC SN8 kN/m2 Ø315(315x9,2) zg z PN-EN 1401-1/1999																			
ODLEGŁOŚCI		0.00	3.20	14.20	32.00	17.00	49.00	39.00	88.00	24.00	112.00	40.00	152.00	37.50	189.50	33.50	223.00	17.50	240.50	10.50	251.00
HEKTOMETRY		Wylot nr1			OSADNIK NR1		D3		D4		D5		D6		D7		D8		D9		D10

VIAPROJEKT Marcin Nietupski

81–825 Sopot, ul. Abrahama 28A/24

Nazwa dokumentacji	"Remont dróg gminnych w m. Gronowo Górne, ulica Agatowa Nr 101027 N (w km od 0+880 koniec nawierzchni bitumicznej przy skrzyżowaniu z ul. Nefrytowa km 1+910 tj. do skrzyżowania przy drodze serwisowej drogi krajowej nr S-22) i ulica Krzysztofowa Nr 101025 N"			Data	X 2011
Stadium	Branża	Projekt Budowlany	Kanalizacja deszczowa	Skala	1:100/500
Tytuł rysunku	Profil podłużny			Nr rys.	5
Projektant	inż. Ryszard Dagil		upr. nr 6330/Gd/00 – instalacyjna		
Sprawdzający	mgr inż. Dominik Dagil		upr. nr POM/0049/PWOS/10 – instalacyjna		
Opracował	mgr inż. Łukasz Dagil				