



Rzędna terenu projekt.		205,90	205,90		205,97	206,10	206,10	206,07	205,66
Rzędna terenu istniejącego		206,14			206,00	206,10	206,25	206,25	206,25
Rzędna dna kanału		204,34 204,43	204,45 204,46		204,54	204,61	204,72	204,85	
Zagłębienie do terenu proj.		1,56			1,43	1,49	1,35	0,80	
Proj. spadek, materiał, śr.		i=0,3%				PVC ø315x9,2		i=0,3%	
Długość odcinka		-10,90-	1,30	-30,30-	-26,95-	-42,10-	-46,75-		
Odległość od początku		0,00	10,90 12,20		42,50	69,45	111,55	158,30	
Oznaczenia		D3	T1 T2		D4	D5	D6	D7	

- UWAGI:
- Zwieńczenia studni i wpusty deszczowe wyregulować do projektowanych rzędnych nawierzchni w czasie wykonywania warstwy bitumicznej ścieralnej.
 - Studnie inspekcyjne na kanale i studzienki osadników deszczowych posadawiać na podbudowie gr. 25,0cm z chudego betonu lub tłucznia łamanego.
 - Projektowaną sieć telekomunikacyjną należy wykonać po wykonaniu sieci kanalizacji deszczowej.

Jednostka projektowa: INWEST AB Bogdan Adamus ul. Próchnika 3/27; 97-300 Piotrków Tryb.		Branża: SANITARNA	Stadium: PT
Nazwa zamierzenia budowlanego: ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ W NIECHCICE UL. SPORTOWA GM. ROZPRZA			
Nazwa opracowania: BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ I PRZEBUDOWA ODCINKA ROWU			
Lokalizacja: ul. Sportowa NIECHCICE dz. nr 1031, 1269, 1272, 1275/1, 1276, 1278, 2191, 1041/6, 1044, 1036/2, 1036/1 obr. 21 Niechcice		Inwestor: Gmina Rozprza al. 900-lecia 3 97-340 ROZPRZA	
Projektant branża sanitarna	mgr inż. Bogdan Adamus nr upr. LOD/2035/PWOS/12	Podpis:	
Tytuł rys.: KANALIZACJA DESZCZOWA PROFIL ODCINKA D3 - D7			Rysunek nr: PT/kd-09
Utworzony: 12.2021.	Zmieniony:	Skala: 1:100/500	