

Poziom porównawczy 145,00 m n.p.m.



Rzędna terenu projektowanego	153.80	153.62	153.50	153.57
Rzędna dna kanału	151.83	152.05	152.19	152.27
Zagłębienie dna kanału [m]	1.97	1.52	1.31	1.30
Odległości [m]	55,00	34,40	19,50	
Średnice, materiał	PPØ250			
Spadek	i=4‰			
Długość trasy [m]	0.00	42.70 43.40	55.00 67.20	89.40 94.70 108.90

D1

D2

D3

D4

Jednostka projektowa:			
		Pracownia Projektowa Piotr Mosiek Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.piotr@gmail.com	
Zamawiający:			
		Gmina Doruchów ul. Kępińska 13 63-505 Doruchów	
Stadium:			
Projekt techniczny			
Nazwa zadania:			
Budowa drogi gminnej nr 840 544P ul. Krzywa w Doruchowie			
Branża:			
Drogowa			
Nazwa opracowania:			
Profil podłużny kanalizacji deszczowej Skala: 1:100/500			
Zespół projektowy:			
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	w spec. inżynierijnej drogowej bez ograniczeń WKP/0290/POD/21	
Data:	Umowa / zlecenie nr:	Nr rys:	
październik 2023r.		4.1	