



RZĘDNE NIWELETY	905.11	905.10	905.70	906.17	906.32	906.39	906.58	906.96	907.58	907.73	908.62	908.00	909.52	910.14	911.09	912.83	913.29	914.24	914.58	915.17	915.40	915.89	916.64	917.13
GEOMETRIA PIONOWA	$F=-4.23\%$ $F=1.11m$		$F=-3.36\%$ $L=36.34m$					$F=-3.99\%$ $L=35.23m$		$F=-4.28\%$ $F=20.33m$		$F=-3.81\%$ $F=500.00m$ $L=15.146m$		$F=-3.80\%$ $F=500.00m$ $L=35.84m$		$F=16.79m$								
RZĘDNE TERENU	905.14	905.15	905.67	906.15	906.32	906.35	906.50	906.95	907.60	907.75	908.57	908.96	909.41	910.06	911.13	912.77	913.19	914.08	914.38	914.99	915.25	915.80	916.42	917.13
GEOMETRIA POZIOMA		$L=25.06m$		$L=13.89m$	$L=6.33m$	$R=20m$ $g=0.0487\%$ $L=14.20m$ $Hw=4.25m$			$L=30.38m$			$L=51.72m$	$L=16.03m$	$L=10.97m$	$L=45.46m$									
ODLEGŁOŚCI	00.00	07.17	28.86	39.05	43.51	45.38	50	59.88	75	78.74	93.06	98.96	06.68	14.24	25	44.78	50	60.80	64.61	71.78	75	82.50	88.98	17.24

Investor:	Gmina Miasto Zakopane ul. Kościuski 13 34-500 Zakopane	Biurowisko projektowe:	mgr inż. Justyna Polaczek ul. 470 Ciepły Dunajec, ul. Marszałka 21 biuro: Rynek 38
Nazwa opracowania:			
Budowa odwodnienia ul. Antałówka Boczna w Zakopanem			
Bransza:	Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Zakopane
DROGOWA	Powiat: tatrzański	Województwo:	małopolskie
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia:	
Projektant:	inż. Krzysztof Ułaszczak	NBUA-7342/101/98	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Paweł Polaczek		
Nazwa rysunku:	Profil podłużny	Nr rys. 2	Skala: 1:100/500
Proszę zastrzec, że niniejsze opracowanie jest własnością inwestora. Nie należy kopiować, rozpowszechniać, udostępniać ani w inny sposób wykorzystywać bez zgody inwestora.			
Czarny Dunajec, 09.2019r.			