



RZĘDNA WYSOKOŚCI	905.11	905.12	906.16	906.69	907.01	907.51	909.85	912.72	914.55	916.41
DŁUGOŚĆ/SPADEK	4,00m 5,25%	29,22m 0.90%	12.16m 2,25%	6,37m 3,52%	10,82m 7,87%	35,48m 2,34%	31,13m 9,25%	15,43m 11,80%	34,37m 5,44%	
RZĘDNA DNA KANAŁU	903.32	903.81	904.06	904.34	904.56	905.40	906.24	909.10	910.91	912.82
OBSYPKA	30cm	30cm	30cm	30cm	30cm	30cm	30cm	30cm	30cm	
PODSYPKA	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	20cm	
MATERIAŁ/ŚREDNICA	ø300mm	ø300mm	ø300mm	ø300mm	ø300mm	ø300mm	ø300mm	ø300mm	ø300mm	
LOKALIZACJA WEDŁUG KILOMETRAŻA TRASY	0+001.10	0+006.85	0+037.83	0+051.74	0+059.86	0+072.43	0+109.66	0+142.53	0+163.27	

Inwestor:		Gmina Miasto Zakopane ul. Kościuski 13 34-500 Zakopane		Biuro projektowe:		mgr inż. Justyna Polacek 34-470 Czarny Dunajec, ul. Moscickiego 21 biuro: Rynek 38	
Nazwa opracowania:				Budowa odwodnienia – ulica Antałowska Boczna w Zakopanem			
Branża:		Adres obiektu budowlanego:		Miejscowość:		Część:	
SANITARNĄ		Powiat: tatrzański		Zakopane		PAB	
Funkcja:		Imię, Nazwisko:		Uprawnienia:		Podpis:	
Projektant:		inż. Grzegorz Knap		MAP/IS/0070/08			
Opracował:		mgr inż. Paweł Polacek		_____			
Nazwa rysunku:		Przekrój typowy		Nr rys.		Skala:	
				2		1:100/500	
Prawo autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udzielenia osobom trzecim oświadczenia o wypożyczeniu lub o udzieleniu zezwolenia na udzielenie zezwolenia				Czarny Dunajec, 09.2019r.			