



RZĘDNE NIWELETY	561.42	561.76	562.09	562.43	562.76	563.10	563.43	563.49	563.56	563.72	564.03	564.79	565.55	565.56	565.98	566.86	566.99	568.88	568.64	569.15	569.35	569.55	569.55	569.41	569.55	569.55																																				
RZĘDNE TERENU	561.42	561.65	561.76	562.09	562.43	562.76	563.10	563.43	563.49	563.56	563.72	564.03	564.79	565.55	565.56	565.98	566.86	566.99	568.88	568.64	569.15	569.35	569.55	569.55	569.41	569.55	569.55																																			
ELEMENTY NIWELETY			L=61.64m, i=3.35%				R=100m L=2.12m		L=24.29m, i=7.58%		R=100m L=10.97m, T=5.48m		L=8.69m, i=18.55%		L=5.86m, T=2.93m								L=2.95m, i=6.83%																																							
ELEMENTY TRASY																																																														
ODLEGŁOŚCI	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	61.64	63.76	65.88	70.00	80.00	90.00	90.17	95.65	00.00	01.13	09.83	10.00	12.76	15.69	18.64	19.64	23.59	23.59	24.97	24.96	30.00	40.00	44.04	50.00	51.33	58.63	60.00	70.00	73.92	80.00	88.36	88.36	00.00	04.72	10.00	20.00																			
KILOMETRAŻ	0+000																											0+100																				0+200										0+220				0+249

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
AAG s.c. AnArchi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44.100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. (032) 331 16 17 fax. (032) 334 71 69	Nazwa zadania: "Budowa Centrum Rekreacji w Mieście Szczyrku" (crossowy tor rowerowy i trasa narciarstwa biegowego)	PROJEKTANT Inż. Piotr Zarzycki Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 517/02	Numer projektu: AAG/09/0019
	Inwestycja: Centrum Rekreacji 43-370 Szczyrku rejon ulicy Sosnowej	Inwestor: Urząd Miasta w Szczyrku Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 213/02	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Milan Sternik Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 213/02
Koordynacja proj.: mgr inż. arch. Tomasz Kacprowicz inż. Barbara Woźnica-Golęb	Tytuł rysunku: Prfil podłużny trasy biegowej km 0+000.00 do 0+540.00		Numer rysunku: dr-03.1
Wszystkie niezgodności i nieścisłości pismem uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			