

RZĘDNE NIWELETY

941.51	942.10	942.78	942.78	943.26	943.84	944.48	945.00	945.59	946.17	946.29	946.78	947.47	948.24	948.45	949.11	950.06	950.82	951.10	952.16	953.22	954.28	954.68	955.34	956.40
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

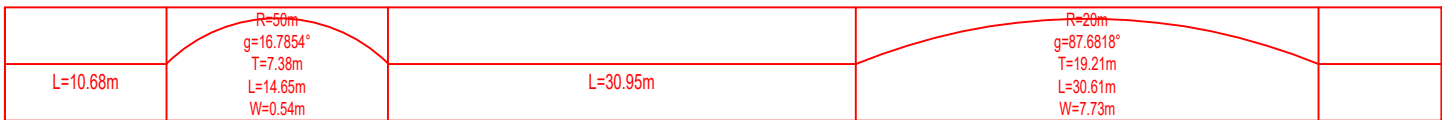
GEOMETRIA PIONOWA



RZĘDNE TERENU

941.51	942.11	942.78	942.78	942.03	942.63	943.48	943.95	945.03	945.84	946.55	944.35	945.55	946.64	946.99	947.85	949.55	950.52	950.89	951.99	953.00	954.30	954.53	955.38	956.94
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------



GEOMETRIA POZIOMA



ODLEGŁOŚCI

00.00	05	10.68	15	20.00	28.53	30.00	35	40.00	41.09	45	50.00	55.00	56.27	60.00	65	68.69	70.00	75	80.00	85	86.88	90.00	95
-------	----	-------	----	-------	-------	-------	----	-------	-------	----	-------	-------	-------	-------	----	-------	-------	----	-------	----	-------	-------	----

0+010.00 0+020.00 0+030.00 0+040.00 0+050.00 0+060.00 0+070.00 0+080.00 0+090.00

Inwestor: <i>Urząd Miasta Zakopane ul. Tadeusza Kościuszki 13 34-500 Zakopane</i>				Jednostka Projektowa:  Geoart Geodezja i Budownictwo Justyna Polaczek BIURO ul. Rynek 38, 34-470 Czarny Dunajec NIP 6761792064 REGON 492835730 geoart.pl
Nazwa opracowania: <i>"Budowa dojazdu – drogi wewnętrznej do istniejących budynków wraz z rozbudową istniejącej kanalizacji deszczowej w rejonie Ciągłówka Furmanowa – starodroże"</i>				
Branża:	Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Zakopane	Część:
DROGOWA	Powiat: tatrzański	Województwo:	małopolskie	PAB
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia, specjalność:		Podpis:
Opracował:	<i>inż. Filip Polaczek</i>			
Projektant:	<i>mgr inż. Krzysztof Stopka</i>		MAP/0022/PBD/18 inżynierska drogową	
Nazwa rysunku:	Profil podłużny			Nr rys. 3.1 Skala: 1:100/1:500
Prawa autorskie zastrzeżone, wliczne z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora.				
4.2022				