

Nr ark. mapy: 123.21.01.3.1, 7.123.21.01.3.2, 7.123.21.01.4.1, 7.123.21.01.2.3, 7.123.21.01.3.3, 7.123.21.01.3.4, 7.123.21.01.4.3

Woj.: małopolskie
Powiat: m. Tarnów
Gmina: Tarnów – miasto
Obsz. ewidencyjny
126301_1.0318 Tarnów
126301_1.0320 Tarnów
Działka nr: 9, 6/10, 1/16 i inne
ID pracy geodezyjnej: GOD.6640.1088.2023 aktualizowana w terenie wg stanu z dn: 26.09.2023r.

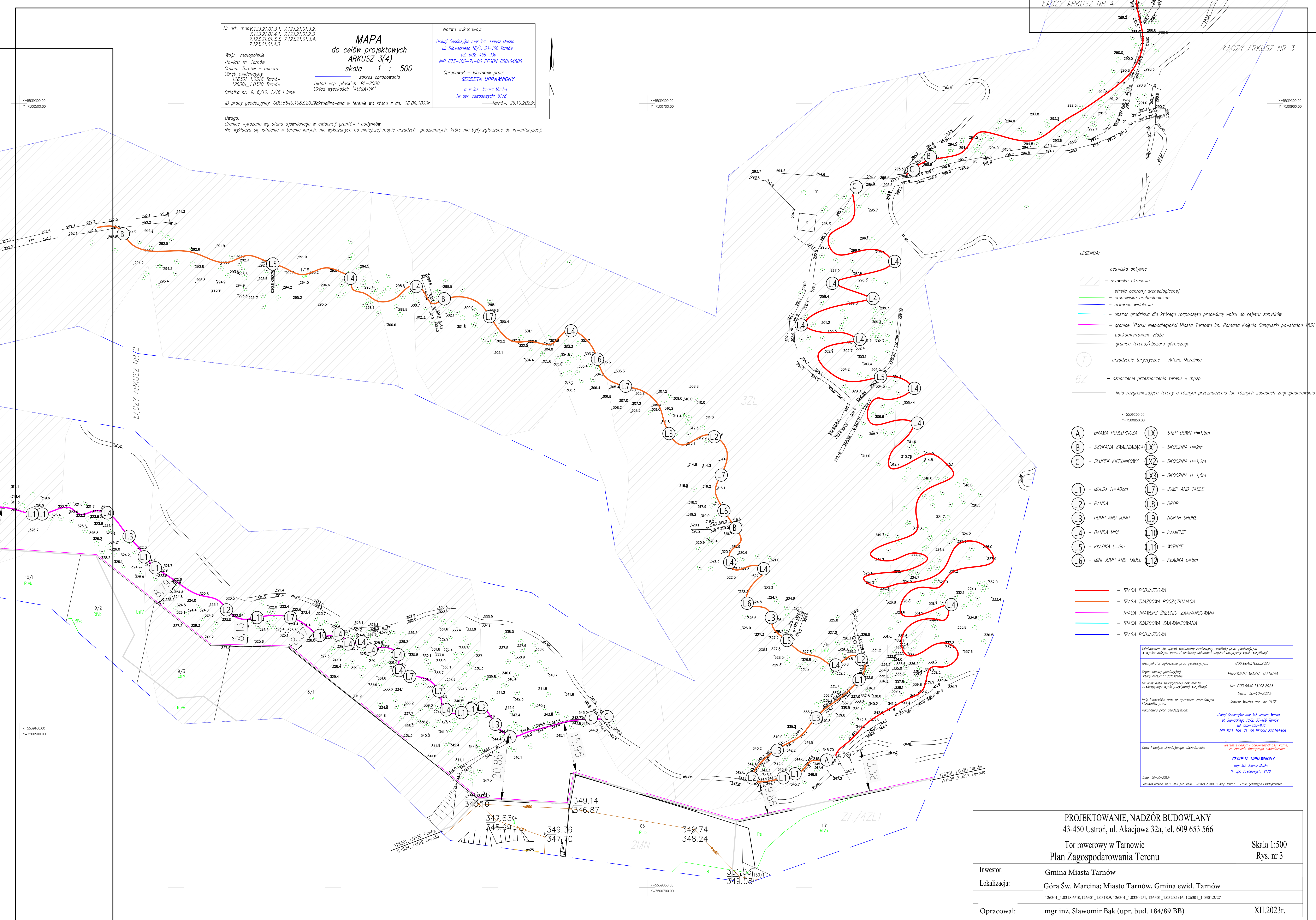
MAPA
do celów projektowych
ARKUSZ 3(4)
skala 1 : 500

Układ wsp. płaskich: PL-2000
Układ wysokości: "ADRIATYK"

Uwaga:
Granice wykazano wg stanu ujawnionego w ewidencji gruntów i budynków.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Nazwa wykonawcy
Usługi Geodezyjne mgr inż. Janusz Mucha
ul. Słowackiego 18/2, 33-100 Tarnów
tel. 602-466-936
NIP 873-106-71-06 REGON 850164806

Opracował – kierownik prac:
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Janusz Mucha
Nr upr. zawodowych: 9178
Tarnów, 26.10.2023r.



- LEGENDA:
- osuwiska aktywne
 - osuwiska okresowe
 - strefa ochrony archeologicznej
 - stanowiska archeologiczne
 - otwarcia widokowe
 - obszar gradziska dla którego rozpoczęto procedurę wpisu do rejestru zabytków
 - granice "Parku Niepodległości Miasta Tarnowa im. Romana Księcia Sanguskiego powstańca 1931
 - udokumentowane złoże
 - granica terenu/obszaru górniczego
 - urządzenie turystyczne – Altana Marcinka
 - oznaczenie przeznaczenia terenu w mpz
 - linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania

- Symbol: \oplus x=5539200.00 y=7500850.00
- A – BRAMA PODJEDYNICZA
 - B – SZYKANA ZWALNIAJĄCA
 - C – SŁUPEK KIERUNKOWY
 - L1 – MULDA H=40cm
 - L2 – BANDA
 - L3 – PUMP AND JUMP
 - L4 – BANDA MIDI
 - L5 – KŁADKA L=6m
 - L6 – MINI JUMP AND TABLE
 - LX – STEP DOWN H=1,8m
 - LX1 – SKOCZNIA H=2m
 - LX2 – SKOCZNIA H=1,2m
 - LX3 – SKOCZNIA H=1,5m
 - L7 – JUMP AND TABLE
 - L8 – DROP
 - L9 – NORTH SHORE
 - L10 – KAMIEŃ
 - L11 – WYBICIE
 - L12 – KŁADKA L=8m
- trasa podjazdowa
 - trasa zjazdowa początkująca
 - trasa trawers średnio-zaawansowana
 - trasa zjazdowa zaawansowana
 - trasa podjazdowa

Oświadczam, że opierałem techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument na podstawie wyników weryfikacji

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GOD.6640.1088.2023

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: PREZIDENT MIASTA TARNOWA

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: Nr: GOD.6640.13142.2023 Data: 30-10-2023r.

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: Janusz Mucha upr. nr 9178

Wykonawca prac geodezyjnych: Usługi Geodezyjne mgr inż. Janusz Mucha ul. Słowackiego 18/2, 33-100 Tarnów tel. 602-466-936 NIP 873-106-71-06 REGON 850164806

Data i podpis składającego oświadczenie: **GEODETA UPRAWNIONY** mgr inż. Janusz Mucha Nr upr. zawodowych: 9178

Data: 30-10-2023r.

Podpisano przez: Dział 2021 poz. 1980 – Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne

PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY 43-450 Ustroń, ul. Akacyjowa 32a, tel. 609 653 566		
Tor rowerowy w Tarnowie Plan Zagospodarowania Terenu		Skala 1:500 Rys. nr 3
Inwestor:	Gmina Miasta Tarnów	
Lokalizacja:	Góra Św. Marcina; Miasto Tarnów, <u>Gmina</u> ewid. Tarnów	
	126301_1.0318.6/10,126301_1.0318.9, 126301_1.0320.2/1, 126301_1.0320.1/16, 126301_1.0301.2/27	
Opracował:	mgr inż. Sławomir Bąk (upr. bud. 184/89 BB)	XII.2023r.