



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
skala 1:500 sekcje: 7.108.11.08.4.1	
woj. małopolskie pow. tatrzański Miasto: Zakopane [121701_1] obręb 0003 [121701_1.0003] dz. 530/4	
Układ wsp. poziomych 2000 strefa 7 Sytuacja zgodna z terenem na: 21.07.2020	
AMIGEO Migut Garstecki Sp.j. 30-613 Kraków ul. Łowienicka 14/6 NIP 6772362025 wykonał dn. 04.08.2020r	
mgr inż. Andrzej Migut geodeta uprawniony nr upr. 19432 30-699 Kraków ul. Gołkowska 36 tel. 600-643-507	
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	RZG.6640.1.1527.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Tatrzański
Wykonawca prac geodezyjnych	AMIGEO Migut Garstecki Sp.J. ul. Łowienicka 14/6 30-613 Kraków
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr RZG.6640.1.1527.2020_6496 z dnia 24.08.2020r
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Migut Nr uprawnień 19432
mgr inż. Andrzej Migut GEODETA UPRAWNIONY nr upr. 19432 30-699 Kraków ul. Gołkowska 36 tel. 600-643-507	

Mapa sporządzona na podstawie pomiarów bezpośrednich oraz udostępnionej mapy zasadniczej sekcje: 7.108.11.08.4.1
Mapa do celów przebudowy istniejącego budynku i zagospodarowania terenu na dz 530/4
Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych.
Niniejsza mapa zawiera projekty sieci uzgodnione w ZUDP.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Granice działki 530/4 zostały wyznaczone z odpowiednią dokładnością.
Mapa może służyć do projektowania budynków na działce 530/4:

UWAGA:
1) Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze

Projekt Wykonawczy:

PRZEBUDOWA BUDYNKU DOMU REGIONALNEGO „STARA POLANA” WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI I SANITARNYMI, PARKINGAMI Z UKŁADEM KOMUNIKACYJNYM, KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ ZE STUDNIAMI CHŁONNYMI I SEPARATOREM SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH, PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA NN Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ BUDYNEK I OŚWIETLENIEM TERENU ORAZ PRZEBUDOWĄ OGRODZENIA W STREFIE WJAZDU NA DZIAŁKĘ

Inwestor:

Politechnika Krakowska im Tadeusza Kościuszki, ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków

Pracownia Inżynierska

mgr inż. Czesław Hlodurek
30-116 KRAKÓW, ul. Słowackiego 20
tel. (0-12) 634 09 27

Główny Projektant: Nr Upr. Podpis:

mgr inż. Mariusz Słowiński Upr.LOD/2686/PWOS/15

Asystent Projektant:

mgr inż.Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk

Sprawdzający:

mgr inż. Jakub Mik Upr.LOD/2149/POOS/13

Opracowanie rysunku: PT

Tytuł rysunku:

Instalacje Zewnętrzne

Faza: Projekt techniczny

Branża: SANITARNA

Data: Rewizja: Skala: 1:500

Numer arkusza:

IS01