

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA

Jednostka ewidencyjna: 12112.4 Rabka – Zdrój
Obręb ewidencyjny: 0002 Rabka – Słone skala 1:500

GEODEZJA CYFROWA

mgr inż. Grzegorz Kościelniak
34-700 Rabka – Zdrój, ul. Nowy Świat 30
NIP: 735-234-91-88, REGON: 122644361
tel.: + 48 790 822 178

MAPA DO CEL*W PROJEKTOWYCH

Układ: 2000/17
Układ wysokości: Transzakt 86
KOLOR: ZIELONY – GRANICE WG MAPY EWIDENCYJNEJ
GK 66 40.4321.2023.1

Brak skrajności granicznych na dz. nr 1000, 994, 939

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Uwaga!

Wykazane na mapie granice nieruchomości naniesiono z wymagań dok*adności*. Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości mniejszej lub równej 4.0m od granicy nieruchomości oraz innych obiektów budowlanych sytuowanych w odległości mniejszej lub równej 3.0m od granic nieruchomości.


Geodeta Uprawniony
mgr inż. Grzegorz Kościelniak
Upr. zawodowe nr 20994

Powiadzam, 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 GK 66 40.4321.2023.1
Organ s*ubny geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Nowe S*owickie ul. Bolesława Wstępnego 14 34-400 Nowy Targ
Wykonawca prac geodezyjnych	Grzegorz Kościelniak GEODEZJA CYFROWA
Data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	04.07.2023 r. GK 66 40.4321.2023.1 P.1211.2023.4359
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Grzegorz Kościelniak Nr uprawnień 20994

LEGENDA:	
—	kręgielnie - kręgielnie betonowej 150cm
—	kręgielnie - kręgielnie betonowej 80cm
—	kręgielnie - kręgielnie asfaltu
—	kręgielnie - kręgielnie gruntowego
—	granicę pasa drogowego
—	kanalizacja deszczowa PP SN DN400 DN500
—	studnia rewizyjna zlewnia DN1000 DN1500
—	wpływ deszczowy z przykanalikiem PP SN DN200
—	demontaż kanalizacji deszczowej
—	nawierzchnia bieżniowa jednolita
—	nawierzchnia z kostki betonowej pobocza
—	nawierzchnia jezdni z kostki kamiennej

Powiadzam zgodność treści mapy z oryginałami w zakresie opracowania geodezyjnego, przyjętego do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 04.07.2023 pod numerem P.1211.2023.4359

Podpis autora projektu

Adresat projektu: 	Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk ul. Podlaska 4/29 34-400 Nowy Targ 501 566 223	Biuro: mgr inż. Kyril 1117 ul. Podlaska 4/29 34-400 Nowy Targ 501 566 223	Nr zlecenia: 15	Inwestor: Gmina Rabka - Zdrój ul. Parkowa 2 34-700 Rabka - Zdrój	Nazwa zadania: budowlanego: 34-700 Rabka - Zdrój	Projekt wykonawczy: Drogiowa	Data: 09.06.2023	Skala: 1:500	Typ, imię i nazwisko: mgr inż. Piotr Kowalczyk	Podpis: [Signature]	Nr uprawnień, specjalność: MAP/0381/PWB/D15, inż. drogowej	Projekt zagospodarowania terenu: D.02	Nr zlecenia: 15

