

Jednostka ewidencyjna: 121701_1 Zakopane
Obręb ewidencyjny: 006; 005; 012
układ odniesienia wysokości: układ lokalny miasta Zakopane
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" południk 7
sekcja mapy: 7.108.11.13.2.1; 7.108.11.13.2.3; 7.108.11.13.2.4; 7.108.11.13.4.2; 7.108.11.13.4.4
dz. ewid: 645/5 i inne
data: 26.01.2023 r.
RZG.6640.1.234.2023

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Powstała na podstawie mapy syt.-wys. w skali 1:500 oraz pomiaru bezpośredniego

LEGENDA:

— Miejskowy plan zagospodarowania przestrzennego m. Zakopane
Projekty ZUDP wkreślono linią przerywaną w kolorach brązowych
Położenie punktów granicznych zostało określone z wymaganą dokładnością.
Mapa może służyć do projektowania budynków usytuowanych w odległości
mniejszej lub równej 4 metry od granic oraz innych obiektów budowlanych
w odległości mniejszej lub równej 3 metry od granic..
Służebności gruntowych nie badano. Charakter projektowanej
inwestycji nie wpływa na sposób zagospodarowania gruntów.

Działając na podstawie Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z dn.17 maja 1989 r., art.12b ust.5a
oświadczam, 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.
Niniejsze oświadczenie posiada moc klauzuli urzędowej.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	RZG.6640.1.234.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta tatrzański GEODEZJA Bartłomiej Tyłka 34-400 Nowy Targ, ul. Władysława Orkana 16 tel. 889 525 313 bartlomiejtylka@gmail.com NIP: 735-277-66-48
Wykonawca prac geodezyjnych	mgr inż. Bartłomiej Tyłka GEODEZJA UPRAWNIONY Numer świadectwa: 22754
Numer i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	RZG.6640.1.234.2023.17557 14.02.2023 r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych klerownika prac	

LEGENDA:

- Nawierzchnie :
- nawierzchnia remontowanej jezdni — beton
 - nawierzchnia istniejącej drogi dla pieszych oraz zjazdów — kostka betonowa — zakres remontu zostanie wskazany przez Zamawiającego oraz Inspektora Nadzoru Inwestorskiego, powierzchnie remontowanej nawierzchni zgodne z przedmiarem robót
 - remontowany wpust uliczny ø500 z włazem D400 wraz z przykanalikiem ø200
 - remontowane i przebudowywane oświetlenie uliczne — kabel zasilający wraz z fundamentami, masztami oświetleniowymi i oprawami
 - doświetlenie przejść dla pieszych oświetleniem dedykowanym
 - remont istniejącego murku kamiennego z przęstami stalowymi — oczyszczenie muru z narosli organicznych, odtworzenie brakujących spoin, uzupełnienie ubytków kamiennych materiałem kamiennym na zaprawie, mechaniczne oczyszczenie i malowanie przęseł metalowych (zabezpieczenie antykorozyjne)
 - zabezpieczenie rurami osłonowymi dwudzielnymi sieci telekomunikacyjnej oraz elektroenergetycznej eN w miejscach przebudowy oświetlenia ulicznego poza istniejącą drogą dla pieszych



Inwestor: Burmistrz Miasta Zakopane ul. Kościuski 13 34-500 Zakopane		<div>Jednostka Projektowa: SK Projekt Budownictwo Krzysztof Stąpa Panska 5 34-431 Ostrowo</div>	
<div>Nazwa opracowania: Remont drogi gminnej nr 420222K ul. Sienkiewicza w Zakopanem w km 0+008,00 do km 0+637,00; w km 0+690,00 do km 0+889,50; w km 0+909,00 do km 1+158,60</div>			
Branża: ELEKTRYCZNA	Adres obiektu budowlanego: Powiat:tatrzański	Miejscowość: Zakopane	Część: Projekt wykonawczy
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Przemysław Stachoń		MAP/0058/POOE/11
Nazwa rysunku: Plan Sytuacyjny	Nr rys.: 1.2		Skalę: 1:500