



- LEGENDA:
- Nawierzchnie :
- nawierzchnia przebudowywanej jezdni — beton asfaltowy
 - nawierzchnia przebudowywanej drogi dla pieszych i rowerów — kostka betonowa typu "Barwy Jesieni"
 - nawierzchnia przebudowywanej drogi dla pieszych — kostka betonowa typu "Barwy Jesieni"
 - nawierzchnia przebudowywanej zatoki postojowej — kostka betonowa typu "Behaton" — szara, fazowana
 - przebudowywane obrzeże betonowe
 - przebudowywany krawężnik kamienny (granitowy)
 - przebudowywane obrzeże betonowe
 - przebudowywany ściek dwurzędowy z kostki betonowej
 - przebudowywane oświetlenie uliczne — kabel zasilający wraz z fundamentami, masztami oświetleniowymi i oprawami
 - doświetlenie przejść dla pieszych oświetleniem dedykowanym
 - odnowienie istniejącego muru kamiennego z przęsłami stalowymi — oczyszczenie muru z narosli organicznych, odtworzenie brakujących spoin, uzupełnienie ubytków kamiennym materiałem kamiennym na zaprawie, mechaniczne oczyszczenie i malowanie przęsła metalowych (zabezpieczenie antykorozyjne)
 - zabezpieczenie rurami ostnowymi dwudzielnymi sieci telekomunikacyjnej oraz elektroenergetycznej eN w miejscach przebudowy oświetlenia ulicznego poza istniejącą drogą dla pieszych

Inwestor:		Jednostka Projektowa:	
Burmistrz Miasta Zakopane ul. Kościuszki 13 34-500 Zakopane		<div><div>SK Projekt Budownictwo Krzysztof Stopka os. Za Torem 3 34-424 Zaskale</div></div>	
Nazwa opracowania:			
Przebudowa drogi gminnej nr 420222K ul. Sienkiewicza w Zakopanem w km 0+350,75 do km 1+158,60			
Branża:	Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Zakopane
DRÓGOWA	Powiat: tatrzański	Miejscowość:	małopolskie
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Stopka	MAP/0022/PBD/18	
Nazwa rysunku:	Projekt Zagospodarowania Terenu		Nr rys. 2.1 Skala: 1:500
Prace autorskie, sporządzone, własne z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim			08.2024r.

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 operę techniczną pozytywnie zweryfikowaną. 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 Tytko 34-400 Nowy Targ, ul. Władysława Orkana 16 tel. 889 525 313 bartlomiej.tytka@gmail.com NIP: 735-277-66-48
Wykonawca prac geodezyjnych	
Numer i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	RZG.6640.1.234.2023.17557 14.02.2023 r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych Wykonawcy prac	mgr inż. Bartłomiej Tytko GEODEZJA UPRAWNIONY Numer świadectwa: 22754

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Powstała na podstawie mapy synt.-rys. w skali 1:500 oraz pomiaru bezpośredniego

LEGENDA:

— Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego m. Zakopane
Projekty ZUPD wkleślono linią przerywaną w kolorach branżowych
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.

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

POCZĄTEK PRZEBUDOWY
DRÓGI GMINNEJ
nr 420222K ul. Sienkiewicza
km 0+350,75

