



- 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 siecią telekomunikacyjną oraz elektroenergetyczną eN w miejscach przebudowy oświetlenia ulicznego poza istniejącą drogą dla pieszych

Burmistrz Miasta Zakopane ul. Kościuszki 13 34-500 Zakopane		Jednostka Projektowa:  SK Projekt Budownictwo Krzysztof Stopka os. Za Torem 3 34-424 Zaskale	
Nazwa opracowania: Przebudowa drogi gminnej nr 420222K ul. Sienkiewicza w Zakopanem w km 0+350,75 do km 1+158,60			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Zakopane	Część:
Powiat:tatrzański	Województwo:	małopolskie	Projekt Wykonawczy
Imię, Nazwisko:	Nr uprawnień:		Podpis:
mgr inż. Krzysztof Stopka	MAP/0022/PBD/18		
Projekt Zagospodarowania Terenu		Nr rys. 2.1	Skala: 50
Proszę zastrzec przestrzeń dla ewent. zmian technicznych lub dodatkowych uwag i zastrzeżeń		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
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODEZJA Bartłomiej Tytko 34-400 Nowy Targ, ul. Wiadysława Orkana 16 tel. 889 525 313 bartlomiej.tytka@gmail.com NIP: 735-277-66-48
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

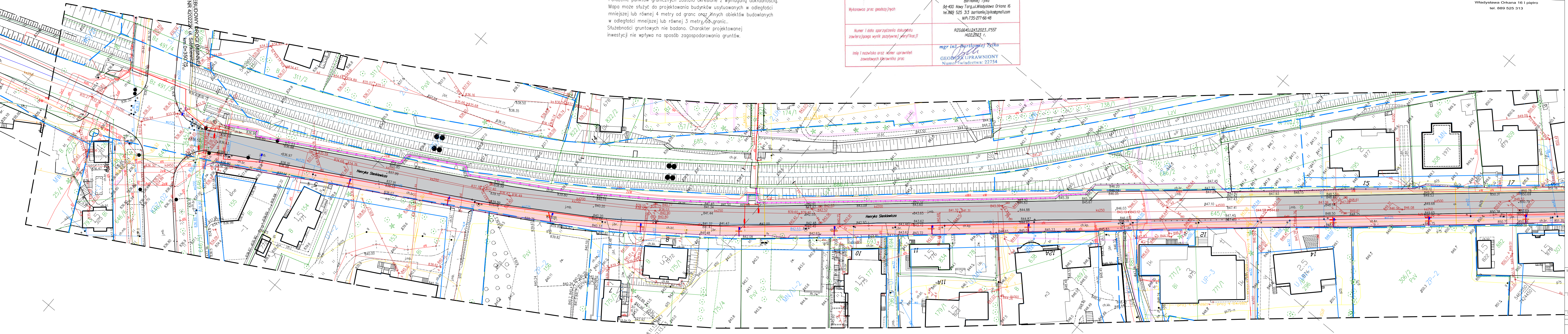
skala 1:500

Powstała na podstawie mapy 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.

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  
w km 0+350,75