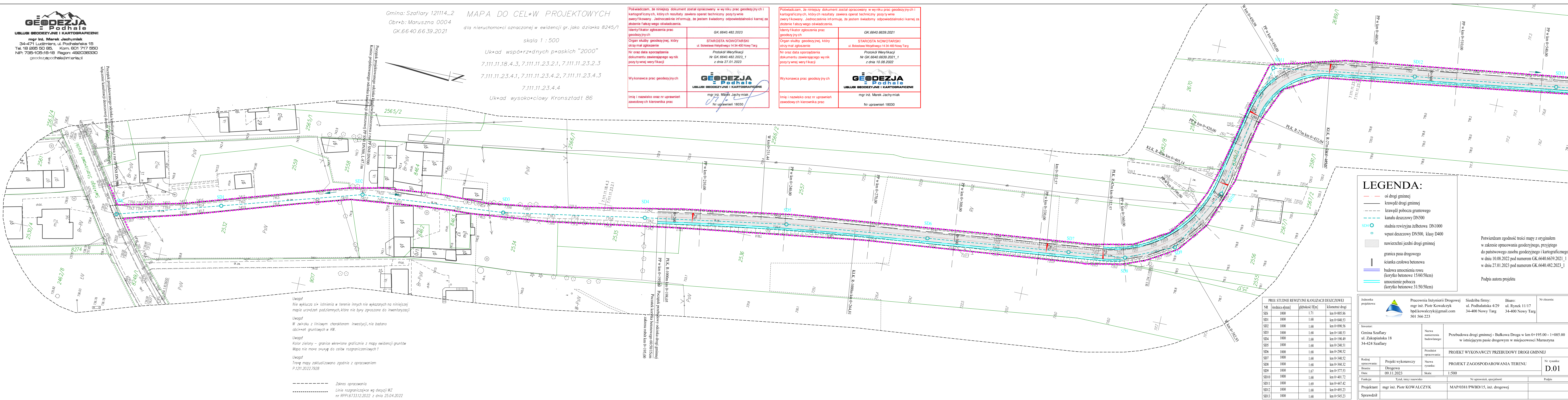


Świadczenie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożyty wnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	GK.6640.482.2023
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	STAROSTA NOWOTARSKI ul. Bolesława Wstydliwego 14 34-400 Nowy Targ
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Protokół Weryfikacji Nr GK.6640.482.2023_1 z dnia 27.01.2023
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	
Wynik prac geodezyjnych	GEODEZJA Podhale USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE mgr inż. Marek Jachymiak Nr uprawnień 18030
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	

Świadczenie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożyty wnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	GK.6640.6639.2021
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	STAROSTA NOWOTARSKI ul. Bolesława Wstydliwego 14 34-400 Nowy Targ
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Protokół Weryfikacji Nr GK.6640.6639.2021_1 z dnia 10.08.2022
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	
Wynik prac geodezyjnych	GEODEZJA Podhale USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE mgr inż. Marek Jachymiak Nr uprawnień 18030
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	



LEGENDA:

- os drogi gminnej
- krawęż drogi gminnej
- krawęż pobocza gruntowego
- kanalu deszczowego DN500
- studnia rewizyjna żelbetowa DN1000
- wpust deszczowy DN500, klasy D400
- nawierzchni jezdni drogi gminnej
- granica pasa drogowego
- ścianka czołowa betonowa
- budowa umocnienia rowu (korytko betonowe 15/60/50cm)
- umocnienie pobocza (korytko betonowe 31/50/50cm)

Potwierdzam zgodność treści mapy z oryginałem
w zakresie opracowania geodezyjnego, przyjętego
do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
w dniu 10.08.2022 pod numerem GK.6640.6639.2021_1
w dniu 27.01.2023 pod numerem GK.6640.482.2023_1

Podpis autora projektu

PROJ. STUDIE REWIZYJNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
Nr	średnica d[mm]	głębokość H[m]
SD1	1000	1.71
SD2	1000	1.68
SD3	1000	1.68
SD4	1000	1.68
SD5	1000	1.68
SD6	1000	1.68
SD7	1000	1.68
SD8	1000	1.68
SD9	1000	1.67
SD10	1000	1.68
SD11	1000	1.69
SD12	1000	1.68
SD13	1000	1.68

Jednostka projektowa:	Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223	Siedziba firmy: ul. Podhalańska 4/29 34-400 Nowy Targ	Biuro: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ	Nr zlecenia:
Investor:	Gmina Szaflary ul. Zakopiańska 18 34-424 Szaflary	Nazwa zamierzenia budowlanego:	Przebudowa drogi gminnej - Bułkowa Droga w km 0+195.00 - 1+085.00 w istniejącym pasie drogowym w miejscowości Maruszyna	
Rodzaj opracowania:	Projekt wykonawczy	Przedmiot opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ	
Bransza:	Drogowa	Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Data:	09.11.2023	Skala:	1:500	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Piotr KOWALCZYK	MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej	Nr rysunku: D.01	
Sprawdził:				

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

Uwaga!
W związku z liniowym charakterem inwestycji, nie badano
obcięcia gruntowych w KW.

Uwaga!
Kolor zielony – granice określone graficznie z mapy ewidencji gruntów
Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych!

Uwaga!
Treść mapy aktualizowana zgodnie z opracowaniem
P.1211.2022.7928

----- Zakres opracowania
----- Linie rozgraniczające w decyzji WZ
nr RP/1673312.2022 z dnia 25.04.2022