

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
DLA INWESTYCJI LINIOWEJ

dział nr 12/II/4.2. Szafary obręb 0007 Zaskale  
powiat: nowotarski woj.: małopolskie

sekcja: 7.II.II.10.1.2  
7.II.II.10.2.1  
7.II.II.10.2.2

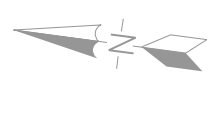
skala: 1:500  
ukł. od wsp. prostokąt. 86 ukł. od wsp. prostok. 14. Innych p. 14. asf. 2000/7  
Oznaczenie kancelaryjne zгід. z planu pracy geod. nr: OK.66-40.4623.2022  
Stan na dzień: 19.07.2022r.

Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych!  
Granice dz. ewid. zostały wkreślone na podstawie danych (XX) z EGiB.  
Mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległości  
mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości.  
W granicach projektowanej inwestycji budowlanej  
nie ustalono gruntów obciążonych służebnościami gruntowymi.

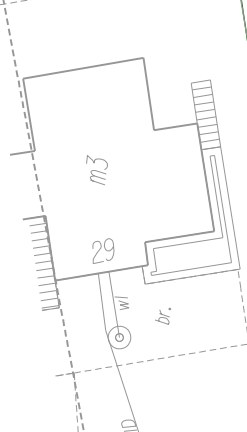
Uwaga!  
Nie wyklucza się istnienia w terenie  
innych nie wykazanych na niniejszej  
mapie urządzeń podziemnych, które  
nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

LEGENDA:

- granica obszaru aktualizacji
- granice działek ewidencyjnych
- uzgodnione projekty budowlane



USŁUGI  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
Wojciech Lubelski  
34-424 Szafary, ul. Orkana 25  
tel.(18) 27 532 36, 606 124 307  
NIP 738-126-405-94, REGON 120130161



Początek modernizacji drogi w km 0+000,00

Początek modernizacji rowu powierzchniowego w km 0+250,08

KLK, R=250,00m w km 0+255,31

KLK, R=250,00m w km 0+340,10

KLK, R=470,00m w km 0+445,70

Koniec modernizacji drogi w km 0+473,00



Oświadczam, że opierałem się na danych technicznych, które zostały przekazane mi przez inwestora, i że nie ponoszę odpowiedzialności za ich prawdziwość i kompletność. Wszelkie zmiany i uzupełnienia w projekcie będą miały charakter poglądowy i nie będą miały wpływu na realizację inwestycji.	
Opiera się na danych technicznych, które zostały przekazane mi przez inwestora, i że nie ponoszę odpowiedzialności za ich prawdziwość i kompletność. Wszelkie zmiany i uzupełnienia w projekcie będą miały charakter poglądowy i nie będą miały wpływu na realizację inwestycji.	Opiera się na danych technicznych, które zostały przekazane mi przez inwestora, i że nie ponoszę odpowiedzialności za ich prawdziwość i kompletność. Wszelkie zmiany i uzupełnienia w projekcie będą miały charakter poglądowy i nie będą miały wpływu na realizację inwestycji.
Wzrost: 1,70 m	Wzrost: 1,70 m
Waga: 70 kg	Waga: 70 kg
Temperatura ciała: 36,6°C	Temperatura ciała: 36,6°C
Ciężar ciała: 70 kg	Ciężar ciała: 70 kg
Wzrost: 1,70 m	Wzrost: 1,70 m
Waga: 70 kg	Waga: 70 kg
Temperatura ciała: 36,6°C	Temperatura ciała: 36,6°C
Ciężar ciała: 70 kg	Ciężar ciała: 70 kg

Logo projektanta		Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk p.kowalczyk@gmail.com tel. 501 566 225		Siedziba firmy: ul. Podulska 4/29 34-400 Nowy Targ		Biuro: ul. Kiełk 11/17 34-400 Nowy Targ		Nr zezwolenia:	
Inwestor: Gmina Szafary ul. Zakopiańska 18 34-434 Szafary		Nazwa zamierzenia budowlanego:		Modernizacja drogi gminnej – ulica Św. Wojciecha nr 364809K w miejscowości Zaskale		Projekt wykonawczy		Projekt zagospodarowania terenu	
Rodzaj opracowania:		Projekt wykonawczy		Projekt zagospodarowania terenu		Data:		Nr rysunku:	
Brano:		Drogowa		09.10.2022		Skala:		D.01	
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis		Podpis	
Projektant		mgr inż. Piotr Kowalczyk		MAP0381/PWB/15, inż. drogowej					
Sprawdził									