

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków
tel. 12 628 11 11
NIP 525 24 96 411
KRS 0000374001 REGON 142739519

PSGUR.2MSH.777.1151869.1.23
z dn. 17.02.2023

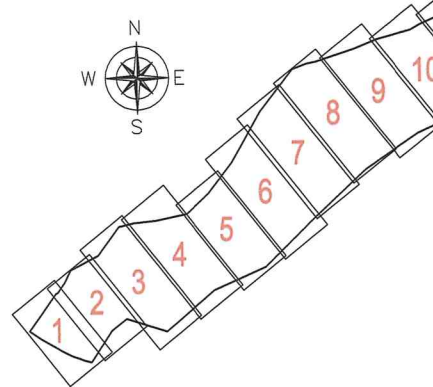
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Arkusz 14

Woj.: małopolskie
powiat: tatrzański
Jednostka ewidencyjna:
121702_2 Białe Dunajce
Obręb: 0201 Białe Dunajce

Powstała na podstawie istniejącej mapy zasadniczej
w skali 1:500 i nowego pomiaru
Układ współrzędnych prostokątnych "2000/21"
Układ odniesienia wysokości PL-KRON86
km układ 2000/21:
7.110.11.10.4.1, 7.110.11.10.4.2, 7.110.12.06.3.1
RZG.6640.1.276.2021
Kierownik prac geodezyjnych: mgr inż. Justyna Polacz
Data opracowania: 14.03.2022

Granice działek wkreślono na podstawie obowiązującej
mapy ewidencji gruntów i budynków obrębu Białe Dunajce
Niniejsza mapa może służyć do projektowania budowlanych
w odległości większej niż 4 m
oraz innych obiektów budowlanych w odległości większej
od granic działek ewidencyjnych
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych
mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone
Mapa pod projekt kanalizacji sanitarnej
Ze względu na liniowy charakter inwestycji nie badała

Szkic rozmieszczenia arkuszy mapy



LEGENDA:
proj. kanalizacja sanitarna grawit
proj. kanalizacja sanitarna grawit
proj. kanalizacja tłoczna
proj. kanalizacja tłoczna - m. bezw.
proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej
proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "DOMED" Sp. z o.o.			
Inwestor	Gmina Szaflary ul. Zakopiańska 18, 34-424 Szaflary		
Inwestycja	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI przepompowniami i infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości BAŃSKA WYŻNA z odprowadzeniem ścieków do m. Szaflary		
Treść	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data
Projektant w specjalności inżynierii sanitarniej	Henryk Aleksandruk	361/72/Wr	10.01.2023
Proj. spr. w specj. instal. - inż. w zakresie sieci sanit. i inst. sanit.	Piotr Peregudowski	426/94/UW	10.01.2023
Proj. w specj. instal. - inż. w zakresie sieci elektrycznych	Jerzy Zakrzewski	285/89/UW	10.01.2023