

Nazwa i adres obiektu:
Przebudowa i rozbudowa drogi leśnej wraz z budową składowiska w leśnictwie Rybniki

Plan zagospodarowania terenu

Stadium: Projekt Zagospodarowania Terenu

Rysunek / arkusz: 2/1 Skala: 1:1000

Wersja: 01 Data: 19.09.2022 r.

Imię i nazwisko: mgr inż. Łukasz Klebus Stanowisko: Projektant

Specjalność: Drogową Nr uprawnień: PDL/0033/PWOD/14 Podpis:

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH ARK. 1 (3)			
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		Nr rob. 83/2022 GKNV.6642.1.6280.2022	
Miejscowość		Chraboby	Rybniki
Działka nr		648	599 i inne
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	200203_2	200213_5
	nazwa	gm. Dobrzyńsk	gm. Wasilków
Obszar ewidencyjny	identyfikator	200203_2.0002	200213_5.0007
	nazwa	Chraboby	Rybniki
Skala mapy		1:1000	
Oznaczenie układu współrzędnych		prostopadłych płaskich	2000/8
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		wysokościowego	Konsztadt60
data opracowania mapy: 19.09.2022 r.		Wykonawca prac geodezyjnych:	
		Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych:	
		ATGeo	
		Geodezja i Inżynieria	
		ul. J.K. Branczkiego 25, 43-085 Tułuszyce	
		tel. 542 264 82 52, tel. 542 264 777	
		e-mail: biuro@atgeo.pl, www.atgeo.pl	
		mgr inż. Łukasz Klebus	
		Nr uprawnień: PDL/0033/PWOD/14	



Przebiegała się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawieszono w formie rysunku do ewidencji i kartograficznych, który został opublikowany w formie wydruku.

Opis prowadzący: zasoby geodezyjne i kartograficzne, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych Starosta Powiatu Bielskiego.

Identyfikacja ewidencji: materiały zasobu P.2002.2022.1000.

Data wykonania: 19.09.2022 r.

Wydawca: Geodezja i Inżynieria

Identyfikacja zgłoszenia prac geodezyjnych: GKNV.6642.1.6280.2022.

Wydawca: Geodezja i Inżynieria

Imię, nazwisko, numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: Tomasz Andrzejuk, upr. nr 19993.

Numer oraz data sporządzenia dokumentu: 19.09.2022 r.

Jeżeli ewidencja odpowiada (nie odpowiada) stanowi: (nie odpowiada) (odpowiada).

GEODEZJA I INŻYNIERIA

mgr inż. Łukasz Klebus

Nr uprawnień: PDL/0033/PWOD/14

- Legenda**
- 587 Numery działek ewidencyjnych obj. opracowaniem
 - Oś proj. drogi
 - Krawędź proj. drogi
 - Krawędź proj. pobocza
 - Proj. budowa / przebudowa rowu
 - Proj. przepusty poza procedurą - w ramach pozwolenia wodnoprawnego
 - Obszar objęty opracowaniem

