

Projekt zagospodarowania terenu jest zgodny z mapą do celów projektowych nr zasobu GD.1.6642.1.331.2024 z dnia 20.03.2024 r.

Teren inwestycji mieści się w liniach rozgraniczających kolor fioletowy

UWAGA:
Mapa d/c projektowych przedstawia granice działek wg. stanu ujednolitego w ewidencji gruntów i budynków stan na dzień 20.01.2024 r.
Granice działek oznaczone kolorem --- nie spełniają wymogów dokładnościowych standardów technicznych.

UWAGA:
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniem dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

UWAGA:
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji i o których brak informacji w inst.branżowych.

Oświadczam, że niniejsza mapa została sporządzona w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozostający zweryfikowany. Wpisy do ewidencji materiałów pomiarowego zasobu geodezyjno-kartograficznego. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za fałszowanie świadectwa.			
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-16642.1.331.2024		
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Słoneczko Olkusz		
Wykonawca prac geodezyjnych	Geosurvey Usługi Geodezyjne		
Data sporządzenia dokumentu zamawiającego	GD-16642.1.331.2024_2		
Wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr z dnia 20.03.2024 r.		
Imię i nazwisko osoby nr uprawnień zawodowych wykonania prac geodezyjnych	Paweł Śliwacki		
	Nr uprawnień 20446		

WIELKOŚĆ PRZECZYTKI NA ŁUKACH POZIOMYCH

Promień łuku R (m)	Przechylka (%)
R<50	7
50<R<70	6
70<R<100	5
100<R<150	4
150<R<300	3
R>300	jak na prostej

Legenda:

PROJEKTOWANE:

- droga leśna/ziądz/skrzyżowanie - naw. z kruszywa łamanego
- mijanka - naw. z kruszywa łamanego
- pobocze - naw. z kruszywa łamanego
- krawężnik drogowy/ziądzów leśnych/skrzyżowań/mijanek
- krawężnik pobocza

ISTNIEJĄCE:

- istn. linia rowu do odmulenia/odwodnienia
- linia rozgraniczająca inwestycji

Instytut Projektowy



STREETWISE Tomasz Rykowski
13-100 Nidzica, Dobrzyń 23
TEL.: 691-022-179
NIP: 984-007-64-12 REGION: 281494079
E-mail: trkowskiz@interia.pl

Nazwa obiektu: "Projekt budowy drogi wywozowej leśnej w leśnictwach Łalka oraz Dzierzguny"

Termin opracowania:

Nazwa projektu: "Budowa drogi wywozowej leśnej"

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

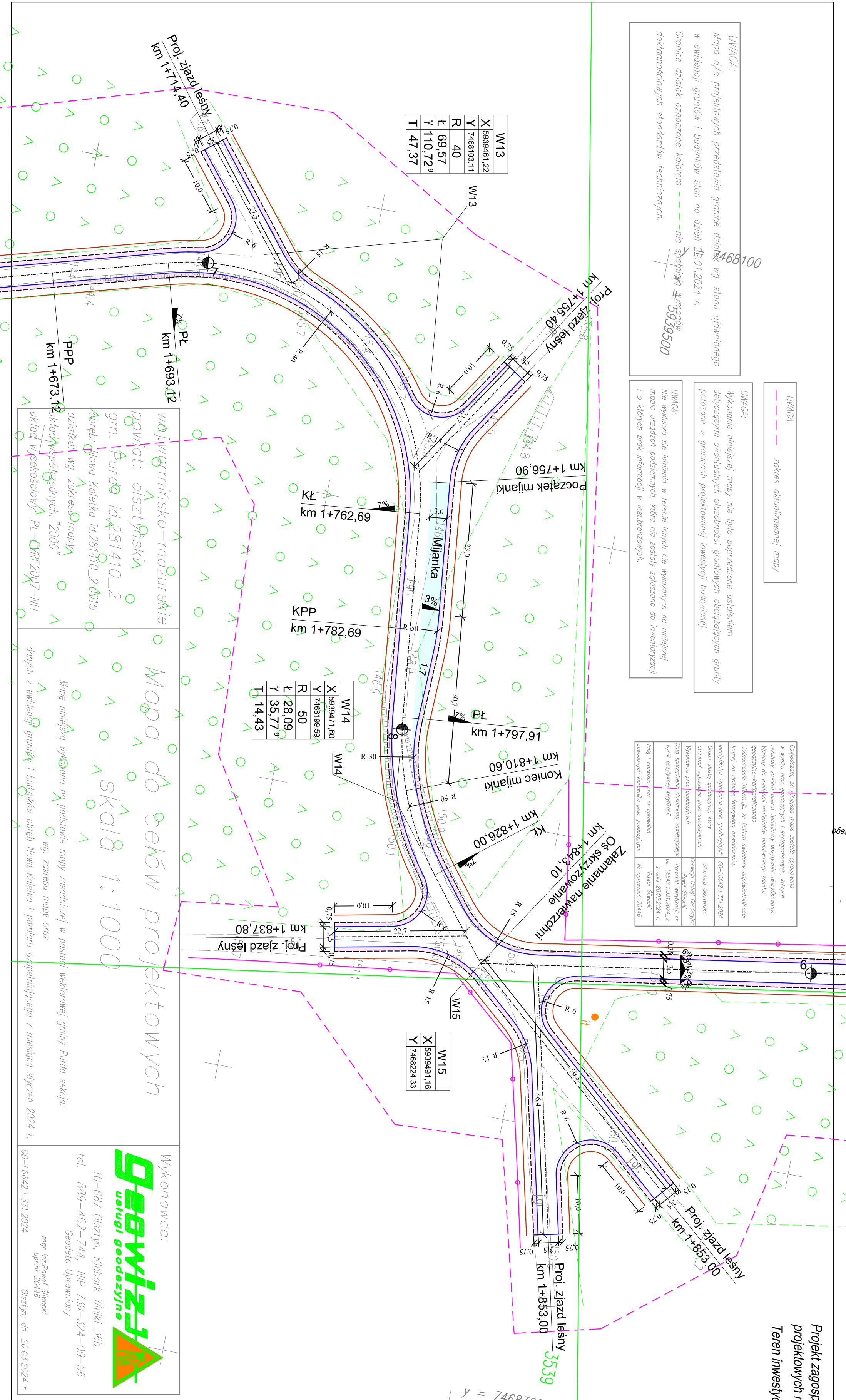
ZłSPOŁ. PROJEKTOWY

Imię i nazwisko: Podpis: Nr uprawnień: CZERWIEC 2024

Projektant: Inż. Tomasz Rykowski

WAM0219/PWOD21

1.3



Mapa do celów projektowych

skala 1:1000

Mapę niniejszą wykonano na podstawie mapy zasadniczej w postaci wektorowej gminy Purda sekcja: gm. Purda id 281410_2

obręb: Nowa Kąleka id 281410_2.0015

dziatka: wg. zakresu mapy

układ wysokościowy: PL-RT2007-NH

danach z ewidencji gruntów i budynków obręb Nowa Kąleka i pomiaru uzupelniającego z miesiąca styczeń 2024 r.

gd-1.6642.1.331.2024