



POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Paweł Dul

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

JEDN. EWID. ZALESZANY (181806_2)
OBRĘB: ZALESZANY (0011)
OBIEKT: DROGA KRAJOWA NR 77, UL. SANDOMIERSKA, działka nr 370
SKALA 1:500
SEKCJA 7.138.28.15.1.1 7.138.28.15.1.2
7.138.28.15.1.4

Nr zgłoszenia: GN.X.6642.631.2022

Układ odniesienia – Kronsztad 86
Układ współrzędnych – państwowy 2000

Mapa aktualna w oznaczonym zakresie według
stanu na dzień 02-05-2022 r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
lub o których brak jest informacji w zasobie geodezyjnym

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Dariusz Śliwak
.....nr uprawnień 18303
sporządził

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac
geodezyjnych w wyniku, których powstał niniejszy dokument uzyskał
pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego
oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.X.6642.631.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Stalowowski Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Stalowej Woli
Wykonawca prac geodezyjnych	DARIUSZ ŚLIWAK – USŁUGI GEODEZYJNE UL. WARSZAWSKA 30/79, 26-200 KOŃSKIE NIP 658-168-49-82 REGON 831-358-505
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	P.1818.2022.1324 2022-06-03
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Dariusz Śliwak nr uprawnień 18303



Plan sytuacyjny

skala: 1:500

Przebudowa skrzyżowania drogi krajowej nr 77 z drogami
powiatowymi nr 1012R i 1017R w miejscowości Zaleszany

LEGENDA:

br. drogowa:

- naw. jezdni - SMA
- naw. chodników - bet. kostka brukowa
- naw. pierścieni ronda - kostka kamienna nieregularna

- naw. zjazdów - bet. kostka brukowa
- tereny zielone
- naw. zatoki autobusowej - kamienna kostka brukowa
- naw. drogi serwisowej do urządzeń systemu
odwodnienia drogi
- rowy odwadniające / zbiornik rozszczepiająco-odpływający
- krawężnik kamienny na płask / pionowo / zanizony
- krawężnik betonowy na płask / pionowo / zanizony
- obrzeże betonowe
- palisada betonowa przy peronie
- pas drogowy drogi krajowej DK77
- teren niezbędny dla realizacji obiektu budowlanego
- pas drogowy dróg powiatowych nr 1012R i 1017R
- osie dróg po przebudowie
- ogrodzenie zbiornika
- przepusty
- punktowe elementy odblaskowe na jezdni przed
przejsciami dla pieszych
- drzewa do wyinksi

br. sanitarna:

- Kanady deszczowe
- Stężarki kanalizacji deszczowej
z rzędnymi
- Wpuszczniki z rzędnymi
- Sić wodociągowa do przebudowy i zabezpieczenia
- Rury ochronne na wodociągu
- Odcinki gazociągów do przebudowy
- Rury ochronne na gazociągu
- Kanalizacja sanitarna boczna do przebudowy i zabezpieczenia
- Rury ochronne na kanalizacji sanitarnej bocznej
- Odcinki gazociągów do demontażu

Burmistrz:	Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania - cz. graficzna	Skala: 1:500
PD PROJEKT INFRA	Projektant - br. sanitarna	Podpis:
PD Projekt INFRA Sp. z o. o. ul. Kwaśniewskiego 12/12, 27-450 Stalowa Wola tel. 601 541 582 e-mail: biuro@pdprojekt.com	mgr inż. Tomasz Bialek nr upr.: PDK/0027/POOS/09	Podpis:
Investor: WOJŚĆ GMINY ZALESZANY ul. T. Kosciuszki 15 37-415 Zaleszany	Sprawdzający - br. sanitarna	Podpis:
Lokalizacja: Pas drogowy dróg powiatowych nr 1012R i 1017R oraz drogi krajowej nr 77 Obręb 0011 Zaleszany j. ew. 181806_2 Zaleszany	mgr inż. Wojciech Kwaśnik nr upr.: PDK/0007/POOS/07	Podpis:
Rodzaj opracowania: Plan sytuacyjny		Podpis:
Nazwa zadania: Przebudowa skrzyżowania drogi krajowej nr 77 z drogami powiatowymi nr 1012R i 1017R w msc. Zaleszany		Podpis:
Stadium:		Podpis:
PROJEKT WYKONAWCZY		Podpis:
Adnotacje:		Podpis:
Data: grudzień 2022r.		Nr rysunku: 1