

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

A.M. 5.152.26.10.4.3, 5.152.26.15.2.1

skala 1:500

Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej:

Województwo:

Powiat:

Jednostka ewidencyjna:

Obręb ewidencyjny:

Działka:

WGK.6640.1886.2023

dolnośląskie

bolesławiecki

020106\_2, Warta Bolesławiecka

0007, TOMASZÓW BOLESŁAWIECKI

915/6

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich wysokości

2000/15

PL-EVRF2007-NH

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 instytucjach branżowych.

W zakresie opracowania nie ustalano w Księgach Wieczystych obciążeń służebnościami gruntowymi.

Granice działek oraz przebieg konturów użytków gruntowych zgodne z operatem ewidencji gruntów.

Uwzględniono projektowane sieci uzbrojenia terenu uzgodnione protokołem ZUD: BRAK

Mapa aktualna na dzień: 12.10.2023 r.

GEODEZJA I NIERUCHOMOŚCI

Ireneusz Szczeciński

59-500 Złotoryja, ul. Lipowa 4

MIP 6941025886 REGON 390557750

tel. 608-526-314

mgr inż. Ireneusz Szczeciński

geodeta uprawniony na podstawie Zaświadczenia GUGiK nr 5438 z dnia 13.03.1987

Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy

podpis geodety uprawnionego

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

WGK.6640.1886.2023

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

Starosta Powiatu Bolesławieckiego

Wykonawca prac geodezyjnych

Geodezja i Nieruchomości Ireneusz Szczeciński

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 16.11.2023r.

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

mgr inż. Ireneusz Szczeciński upr. nr 5438

LEGENDA

TB-W1 – Tereny infrastruktury technicznej: wodociągi

TB-US1 – Tereny sportu i rekreacji

TB-R7 – Tereny rolnicze

TB-KD11 – Tereny dróg publicznych klasy lokalnej

TB-KDW123 – Tereny dróg wewnętrznych

Projektant branża sanitarna: mgr inż. Rodryk Świerczok

Sprawdzający branża sanitarna: mgr inż. Piotr Tokarczyk

Projektant branża konstrukcyjna: mgr inż. Dariusz Rusnak

Sprawdzający branża konstrukcyjna: mgr inż. Józef Szybiński

Projektant branża elektryczna: mgr inż. Waldemar Żurawski

Nr upr.: 595/01/DUW

Nr upr.: DOŚ/0091/PBS/22

Nr upr.: 12/96/ZG

Nr upr.: 286/DOŚ/14

Nr upr.: 546/01/DUW

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Podpis:

Data:

Data:

Data:

Data:

Data:

WODA - KANALIZACJA

BIURO PROJEKTOWE

EKO-KARAT

ul. Warszawska 12, 58-500 Jelenia Góra

e-mail: ekorodryk@op.pl tel. 75 64 74 032

Investor:

Zakład Gospodarki Komunalnej w Lubkowie Sp. z o.o. Lubków 63 59-720 Lubków

Lokalizacja inwestycji:

gmina: Warta Bolesławiecka jedn. ewid. 020106\_2 obr.0007 Warta Bolesławiecka dz. nr 836/22, 811, 915/6

18.01.2024

PT

Branża:

Sanitarna

Obiekt:

Zbiornik wody

Temat:

"Budowa zbiornika wody na terenie stacji uzdatniania wody w m. Tomaszów Bolesławiecki"

Tytuł rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu

Podziałka:

1:500

Nr rysunku:

1.0

nieprzekraczalna linia zabudowy

zakres pomiaru

linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu

pas technologiczny napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia

granica strefy ochronnej bezpośredniego ujęcia wód podziemnych

LEGENDA:

- projektowane zasilanie i ssanie zbiornika wody rurociągami PE Ø160 mm

- projektowany rurociąg przelewu awaryjnego PE Ø110 mm

- projektowany rurociąg spustowy PE Ø110 mm

- projektowana sieć kanalizacji PVC DN200 mm

- projektowane studnie DN1200 mm betonowe

- projektowany kabel zasilająco-sterujący YKSY 19x0,5 żo 06/1 kV bębnowy

- projektowany zbiornik wody

- projektowana komora zasuw