



ENIGMA

Podpisany elektronicznie przez:  
12.06.2024  
13:42:50 102707

5385947

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

ark.r.r : 7.193.15.19.3.4; 7.193.15.19.4.3

7.193.15.24.1.2; 7.193.15.24.2.1

Obręb: 14.1301.100.10 MŁAWA

Gmina: 14.1301.1 MŁAWA

mapa wykonana przez:

Usługi Geodezyjne sp. z o.o.

06-500 Mława ul. Warszawska 1/8

geodeta mgr inż. Leszek Rykowski

(nr upr. 18563)

Mława dn. 2024-06-20

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-2000/7

Układ wysokościowy PL-ENR-2007, NH

Aktualizacji mapy dokonano w obszarze oznaczonym kolorem zielonym w dniu 2024-05-10

Zgodnie z rozporządzeniem MR z dn. 18 sierpnia 2020r. (Dz. 2020 Poz. 1429)

(w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych... (I))

Granice przedmiotowej działki pobrano z 720K. Położenie punktów granicznych spójnie wymagają

dokładności umożliwiającą błąd pomiaru w odległości (mniej niż) 4 m lub obiektów budowlanych w odległości (mniej niż) 3 m.

Użytki wniesiono zgodnie z mapą ewidencyjną

Nie wykaza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych,

które nie były zgłoszone do ewidencji, lub o których brak jest informacji w istniejących brzożach

nie wniesiono elementów MZP

Geodeta i inżynier  
mgr inż. Leszek Rykowski  
nr uprawnień 18563  
12.06.2024 13:42:50

LEGENDA:

- Proj. krawężnik betonowy 15x30 cm wzniesiony (+12 cm)
- Proj. krawężnik betonowy 15x22 cm najazdowy (+2 cm)
- Proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- Granica robót nawierzchniowych
- Proj. oznakowanie poziome
- Drzewo do wycinki
- Proj. wpust uliczny
- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. przebudowa studni betonowej DN1200
- Proj. studnia dn600 PP
- Proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej
- Proj. przyłącze wodociągowe z zasuwą
- Proj. hydrant naczepny DN80
- Proj. rura osłonowa stalowa DN300 dwudzielna na istn. kanale sanitarnym
- Proj. słup oświetleniowy
- Proj. słup oświetleniowy - doświetlenie przejścia dla pieszych
- Kabel nn do demontażu
- Proj. kabel oświetleniowy
- Proj. rura osłonowa
- Kanalizacja teletekniczna do likwidacji
- Proj. studnia teletekniczna SK-2
- Proj. naw. z kostki betonowej grafitowej
- Proj. chodnik z kostki betonowej szarej
- Proj. jezdnia - naw. bitumiczna
- Proj. zjazd z kostki betonowej grafitowej
- Proj. trawnik

Zgodnie z Ustawą Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. 2021 poz. 1390 z późn. zm., art. 12b ust. 5a, 5b, 5c) powiadczam, że niniejszy dokument został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa geodezyjnego i kartograficznego, zawiera opisanie techniczne i pozycyjne zwrócenia, Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego zaświadczenia.	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6640.628.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Szanowna Miłośni	
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne sp. z o.o.	
Dokument zawierający wynik pozycyjny weryfikacji	Protokół weryfikacji	
Int. i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta uprawniony z dnia 2024.05.22 mgr inż. Leszek Rykowski nr uprawnień zawodowych 18563	