



LEGENDA - branża drogowa:

- Proj. krawężnik betonowy wyniesiony
- Proj. krawężnik betonowy najazdowy
- Proj. obrzeże betonowe
- Proj. bariera U-11A
- Granica robót nawierzchniowych
- Proj. skarpa
- Skłup do demontażu wg odrębnej dokumentacji projektowej
- Proj. próg zwalniający
- Proj. oznakowanie poziome
- Oznakowanie poziome do odtworzenia
- Istn. oznakowanie poziome
- Proj. chodnik z kostki betonowej 10x20 cm szarej
- Proj. chodnik przejezdny z kostki betonowej 10x20 cm szarej
- Proj. naw. z płytek fakturowanych 30x30 cm żółtych
- Proj. ciąg pieszo-rowerowy z kostki betonowej 10x20 cm czerwonej - odtworzenie istn.
- Proj. naw. z płyt azurowych 40x60x8 cm
- Proj. odtworzenie naw. z kostki granitowej
- Proj. nawierzchnia bitumiczna - nowa konstrukcja
- Proj. odtworzenie nawierzchni bitumicznej
- Proj. zjazd (KR1) z kostki betonowej 10x20 cm granitowej
- Proj. zjazd (KR2) z kostki betonowej 10x20 cm granitowej
- Proj. miejsca postojowe z kostki betonowej 10x20 cm szarej
- Proj. odtworzenie nawierzchni miejsc postojowych z kostki betonowej 10x20 cm szarej
- Proj. trawnik
- Proj. umocnienie matracem gabionowym

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark 1 z 3**  
**skala 1:500**  
**ark. nr 7.193.15.14.2.2; 7.193.15.15.1.1**  
**7.193.15.13.2.4**  
**Obręb: 141301.10010 MŁAWA**  
**Gmina: 141301.1 MŁAWA**  
**mapa wykonana przez:**  
**Usługi Geodezyjne sp. z o.o.**  
**06-500 Mława ul. Warszawska 1/8**  
**geodeta mgr inż. Leszek Rynkowski**  
**(nr upr. 16953)**  
**Mława dn. 2025-10-22**

Elektronicznie podpisany przez  
Leszek Rynkowski  
Data: 2025.11.04  
11:57:09 +01'00'

Nr rej. zgl. G.6640.1397.2024  
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-2000/7  
Układ wysokościowy PL-EVRF2007\_NH  
Aktualizacji mapy dokonano w obszarze oznaczonym kolorem zielonym w dniu 2025-10-22  
Zgodnie z rozporządzeniem MR z dn. 18 sierpnia 2020r. (Dz. 2020 Poz. 1429)  
(w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych... I I)  
Granice przedmiotowej działki pobrano z PZUR. Położenie punktów granicznych spełnia wymagania dokładności umieszczenia lokalizacji budynków w odległości mniejszej niż równej 4 m lub obiektów budowlanych w odległości mniejszej niż równej 3 m.  
Użytki wpisano zgodnie z mapą ewidencyjną.  
Nie wykaza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do ewidencjonacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych nie wnoszą elementów MPZ.

Zgodnie z Ustawą Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. 2024 poz. 1151) art. 12b ust. 5a, 5b, 5c poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie technicznej podstawy ewidencyjnej. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za fałszywe fałszywe oświadczenie.	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6640.1397.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Staresta Mławski	
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne sp. z o.o.	
Dokument zawierający wynik pozostawny weryfikacji	Protokół weryfikacji	
Inne nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta uprawniony mgr inż. Leszek Rynkowski nr uprawnień zawodowych 16953	

Nazwa projektu:	PRZEBUDOWA ULICY TORFA ŻAŁĘSKIEGO W MŁAWIE.		
Nazwa rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Branża:	Drogową	Skala:	1:500
Stadium:	Projekt techniczny	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Adam Stypik		11.2025
Upr. nr.:	POM/0094/POD/11		
Specjalność:	Drogową		
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Ślusarz	Podpis:	Nr rys.:
Upr. nr.:	POM/0094/POD/12		2.1
Specjalność:	Drogową		

