



orientacja 1: 25 000

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500

Arkusze mapy	7.193.15.08.4.1; 7.193.15.08.4.2
Nazwa miejscowości i numer działki	Mława, ul. Dworcowa dz. 1576/95
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej	141301_1 Mława
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego	0010 Miasto Mława
Układ współrzędnych	Układ 2000 strefa 7 (21°)
Układ wysokości	Kronstadt 60
Nr. ewid. zgłoszenia:	G.6640.011.252.2018

Przebieg granic działek został wykazany według stanu w ewidencji gruntów, stan ten pozwala na sytuowanie nowo projektowanych budynków w odległości 4.0m lub mniejszej od granicy działki (Rozporządzenie MSWiA z dnia 9.11.2011r w sprawie standardów technicznych Dz.U. nr 263 z 2011r. oraz przepisy odrębne)

Treść mapy w granicach projektowanej inwestycji w zakresie konturów użytków gruntowych jest zgodna z treścią mapy ewidencyjnej.

Grunty w granicach projektowanej inwestycji nie są obciążone służebnościami. Aktualizacji mapy dokonaj 28.06.2018 roku geodeta uprawniony Marek Dymkowski.

BIURO GEODEZYJNE GEODETA UPRAWNIONY
GEOMETTM Marek Dymkowski
 6-500 Mława, ul. Stary Rynek 18
 bg.geomix@wp.pl Nr upr. zaw. GGK 17753
 NIP: 55641621457, REGON 130925852 tel. kom. 501 794 064

Podkreślamy, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący ewidencję zasobów geodezyjnych i kartograficznych: **STAROSTA MŁAWSKI**

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: **P.1413.2018.1011**

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: **04. 07. 2018**

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **z up. STAROSTY**
Beata Pastwa
 Inspektor Wydziału Geodezji, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

LEGENDA

- A,B...F — zakres opracowania
- nawierzchnia utwardzona projektowana
- kostka betonowa bezfazowa szlachetna płukana 6cm
- nawierzchnia utwardzona projektowana
- kostka betonowa bezfazowa 8cm
- projektowana
- teżnia solankowa
- nawierzchnia trawiasta
- drzewo istniejące
- wjazd na działkę istniejący
- miejsca parkingowe projektowane
- drewniane ogrodzenie panelowe

- PROJEKTOWANE INSTALACJE**
1. INSTALACJA ZEWNĘTRZNA WODY
 2. INSTALACJA ZEWNĘTRZNA TECHNOLOGICZNA SOLANKI
 3. INSTALACJA ZEWNĘTRZNA ENERGETYCZNA
- PROJEKTOWANY KOSZ NA ŚMIECI (POJEMNIK NA NIECZYSTOŚCI)
 - PROJEKTOWANA ŁAWKA

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY WYTYCZYĆ GEODEZYJNIE I SPRAWDZIĆ W NATURZE, KABELE ENERGETYCZNE OŚWIETLENIOWE POD PROJEKTOWANYMI CIĄGAMI ZABEZPIECZYĆ RURĄ DWUDZIELNĄ

<p>JOANNA OKRASKA ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66</p>	
<p>Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PN. BUDOWA TĘŻNI SOLANKOWEJ PRZY ULICY DWORCOWEJ W MŁAWIE</p>	
<p>Inwestor: MIASTO MŁAWA UL. STARY RYNEK 19 06-500 MŁAWA</p>	<p>Adres inwestycji: MŁAWA, UL. DWORCOWA DZIAŁKA 1576/95, OBWÓD 0010 MIASTO MŁAWA</p>
<p>Autor projektu: mgr inż. arch. JOANNA OKRASKA, upr. nr 57/00/WŁ w specjalności architektonicznej bez ograniczeń</p>	<p>Podpis:</p>
<p>Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</p>	<p>NR RYS.: 01/AB</p> <p>Data: 08.2018</p> <p>Skala: 1:500</p>