



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (ARKUSZ NR 1)**  
**SKALA 1: 500**  
**ARK. NR:** 7.193.15.09.4.3; 7.193.15.14.2.1; 7.193.15.09.4.4; 7.193.15.14.2.2  
**OBREB:** 141301.1.0010 MŁAWA  
**GMINA:** 141301.1 MŁAWA

Mapa wykonana przez:  
**Usługi Geodezyjne s.c.**  
**06-500 Mława, ul. Warszawska 1/8**  
**geodeta uprawniony Leszek Rynkowski (nr upr. 16953)**  
**Mława, 07.07.2015-07-06**

Nr rejestru zgłoszeń G.6640.011.239.2015  
Układ współrzędnych: 2000 strefa 7 (21°)  
Układ wysokości: Kronsztadt  
Aktualizacji mapy dokonano w obszarze oznaczonym  
kolorem zielonym w dniu 2015-07-06  
**Zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. 263 poz.1572)**  
**(W sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów .....)**  
Granice działki przedmiotowej pobrano z PZ.GiK. Położenie punktów  
granicznych spełnia wymaganą dokładność umożliwiającą  
lokalizację budynku w odległości 4.0m i bliżej.  
Użytki wpisano zgodnie z mapą ewidencyjną.  
Nie badano KW pod względem obciążeń nieruchomości.

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych



orientacja skala 1:5000

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentury, lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych

**Legenda:**

- istniejąca sieć k.s.
- istniejąca sieć k.d.
- istniejąca sieć gazowa
- istniejąca sieć wodociągowa
- istniejąca sieć telekomunikacyjna
- istniejąca sieć energetyczna

**PROJEKTOWANA SIEĆ K.S.**

- projektowana sieć KS
- projektowana studnia PCV dn600
- projektowana studnia żel-bet 1200
- istniejąca sieć lub przyłącze k.s. do likwidacji

**Przebudowa i rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przebudową przyłączy w ul.Braci Koszutskich, Szpitalnej,Olsztyńskiej w Mławie**

**MAIŚTO MŁAWA**  
**06-500 MŁAWA UL.STARY RYNEK 19**

USŁUGI PROJEKTOWE BIURO KANALIZACJI 06-500 MŁAWA UL. SZCZEPANA TEL. 061 522 183 506	<b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA</b> 1-1	SKALA <b>1:500</b>
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE	PROJEKTOWAŁ <b>MGR INŻ. PIOTR KOZŁOWSKI</b> upr. nr 7342/Cie-71/93	DATA <b>LIPIEC 2015</b>