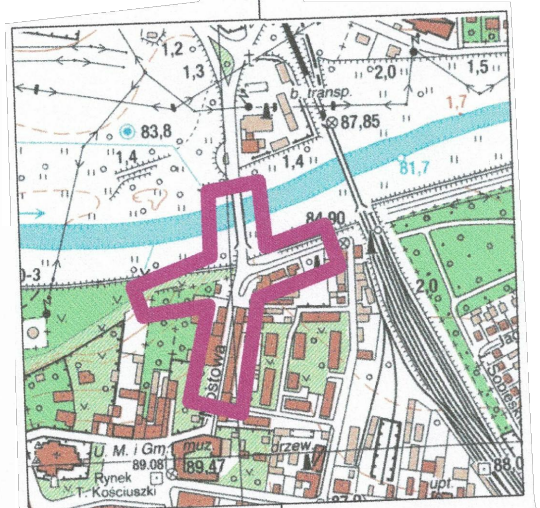


województwo łódzkie  
powiat łowicki  
ID i nazwa jednostki ewidencyjnej: 100501\_1 - M. łowicz  
ID i nazwa obrębu ewidencyjnego: 100501.1.0008 - Śródmieście  
działka ewidencyjna: 2100/2, 2097/3, 2097/2, 2097/1, 2419.  
Mapa niniejsza powstała jako kopia mapy zasadniczej.  
nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich XY: 2000  
nazwa układu wysokości: EVRF-2007  
Przedstawiona sytuacja jest zgodna ze stanem na gruncie  
na dzień 02.03.2022r.  
W obrębie opracowania występują objęte ochroną punkty  
osnowy geodezyjnych nr. 717111-1205, 717111-1141, 717111-1142.  
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.  
Mapa przedstawia granice według stanu ujawnionego w ewidencji  
gruntów i budynków na dzień 02.03.2022r.  
Niniejsza mapa do celów projektowych została wykonana bez  
ustalenia obciążeń w zakresie służebności gruntowych  
ujawnionych w księgach wieczystych.  
Nr zgłoszenia: GKN.6642.1.309.2022


PRACOWNIA GEODEZYJNO-PROJEKTOWA  
"GEO-INF" Marek Kapuściński  
99-400 Łowicz, ul. E. Konopackiego 7  
tel. +48 792 088 438  
NIP 834-174-21-26; REGON 101387245

- LEGENDA:
- proj. sieć wodociągowa  
rura PE SDR11 PN 16 DN200 L=147,9 m
  - proj. sieć wodociągowa  
rura PE SDR11 PN16 DN110 L=99,3 m
  - proj. sieć wodociągowa  
rura PE SDR11 PN16 DN40 L=99,3 m
  - proj. sieć kan. sanitarnej  
rura PVC-U Lita SN8 DN200 L=48,6 m
  - proj. sieć kan. sanitarnej  
rura PP-B SN12 DN500 L=10,5 m
  - proj. sieć kan. deszczowej  
rura PP-B SN12 DN500 L=182,6 m
  - proj. sieć kan. deszczowej  
rura PVC-U Lita SN8 DN160-DN315 L=201,8 m
  - proj. studnia betonowa DN1500 - 1 szt.  
(kanalizacji sanitarnej)
  - proj. studnie betonowe DN1200 - 1 szt.  
(kanalizacji sanitarnej)
  - proj. studnie betonowe DN1500 - 6 szt.  
(kanalizacji deszczowej)
  - proj. studnie betonowe DN1500 - 1 szt.  
z osadnikiem 1,0 m (kanalizacji deszczowej)
  - proj. studnie betonowe DN1200 - 4 szt.  
(kanalizacji deszczowej)
  - proj. studnie betonowy separator DN2500
  - proj. komora zasuw wodociągowych DN1500
  - proj. wpust deszczowy DN500 - 26 szt.
  - istn. uzbrojenie terenu do likwidacji



orientacja 1:10000  
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
w skali 1:500

Poświadczam, 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	GKN-6642.1.309.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Łowicki
Wykonawca prac geodezyjnych	PRACOWNIA GEODEZYJNO-PROJEKTOWA "GEO-INF" Marek Kapuściński 99-400 Łowicz, ul. E. Konopackiego 7 tel. +48 792 088 438 NIP 834-174-21-26; REGON 101387245
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji z dnia GKN-6642.1.309.2022-1 29.03.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY Elżbieta Wojciechowska-Andrzejewska upr. 95-010 Stryków, ul. Stary Rynek 1/1 tel. 502 138 492

<div></div> <div>F.T.B. AREX PAWEŁ JAŻDŻYK ul. Czerwona 9 96-100 SKIERNIEWICE tel. 607-096-095 E-mail: firmarex@interia.pl</div>			SKALA: 1:500		FORMAT: A2x297	DATA: kwiecień 2022
			INWESTOR: Miasto Łowicz pl. Stary Rynek 1, 99-400 Łowicz			
			OBJEKT: Budowa ronda na skrzyżowaniu ulicy Mostowej i ulicy Starorzece wraz z połączeniem z mostem na rzece Bzurze w Łowiczu - sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej			
			ADRES: ul. Mostowa, ul. Starorzece, ul. Tkaczew, 99-400 Łowicz			
			UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów jest ZABRONIONE			
			ZAWARTOŚĆ:  Projekt zagospodarowania terenu		FAZA	
					PZT	
					NR RYS.	
					1	