

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 skala 1:500
 m.Łomża [206201_1.0001]
 Obręb ewidencyjny: Łomża 2 [Nr 0002]
 ul. Wiosenna
 pow. Łomża, woj. podlaskie
 Układ współrzędnych 2000, układ wysokościowy Kronstadt 1960

Niniejszą mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej i pomiaru uzupełniającego wykonanego w kwietniu 2012 roku
 Sekcje mapy zasadniczej : 244.233.0642, 0643, 0644
 7.194.29.15.4.4, 7.194.29.20.2.2
 Mapa aktualna na dzień 02.08.2012r.

Uwaga:
 Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasobności historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne – Dz.U.30/1989 poz.163)
 Nie wyklucza się istnienia służebności gruntowej na nieruchomości będącej przedmiotem opracowania

Wszelkie obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego lub przez osoby fizyczne posiadające uprawnienia na wykonywanie robót geodezyjnych

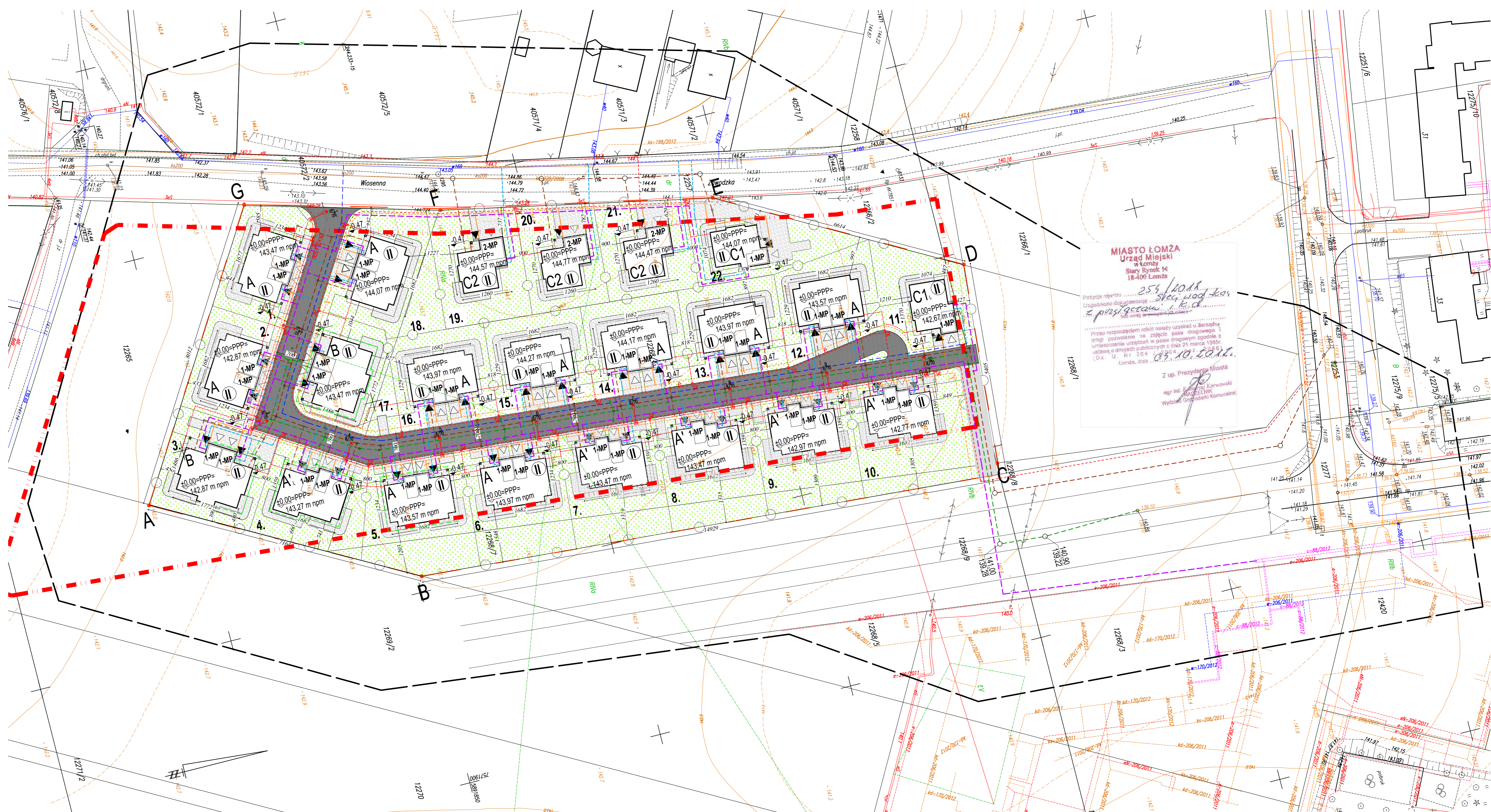
Łomża dn. 03.08.2012r. LKS. 1458/360/2012
 KERC 1997–197/2012 Wykonawca:

Starostwo Powiatowe w Łomży
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 W obszarze opracowania linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przesyłane do zasobu powiatowego o dniu 21.08.2012 i zarchiwizowane pod nr 1397-137/2012
NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUŻYĆ DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji przez jednostkę uprawnioną do wykonywania robót geodezyjnych
 GŁÓWNY SPECJALISTA
 mgr inż. G.R.B. I.G.N.

GEOPLAN s.c.
 Zdzisława i Antoni Toczyłowsky
 18-400 Łomża, ul. Obrótców Łomży 2c
 tel. 86 216 55 55, 602 507 457
 NIP 718-14-04-982

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.
 18-400 Łomża, ul. Zjazd 23
 tel. 086 216 82 77, fax: 086 216 28 13
 Nr rejestru
 UZGODNIŁO PROJEKT TECHNICZNY
 mgr inż. Marcin Krukowski
 O rozpoczęciu robót należy zawiadomić MPWiK Spółka z o.o. i przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
 Łomża, dnia 02.10.2012r.
KIEROWNIK
 Działu Technicznego
 mgr inż. Jerzy Kuciak

Starostwo Powiatowe w Łomży
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 W obszarze opracowania linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przesyłane do zasobu powiatowego o dniu 21.08.2012 i zarchiwizowane pod nr 1397-137/2012
NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUŻYĆ DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji przez jednostkę uprawnioną do wykonywania robót geodezyjnych
 GŁÓWNY SPECJALISTA
 mgr inż. G.R.B. I.G.N.



MIASTO ŁOMŻA
 Urząd Miejski w Łomży
 Stary Rynek 14
 18-400 Łomża

Przebieg raportu 25.08.2012
 Uzgodniono do wykonania
 przez rozporządzeniem Rady Miejskiej w Łomży z dnia 21.08.2012r. (Dz. U. Nr 204 z dnia 21.08.2012r.)
 Łomża, dnia 02.10.2012r.
 Z up. Prezydenta Miasta
 mgr inż. Bartosz Karłowicz
 NYSZCZELNIK
 Wydział Gospodarki Komunalnej

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 skala 1:500

- Legenda:**
- ABCDEFG granica opracowania
 - linia zabudowy
 - teren utwardzony, podjazdy i tarasy
 - komunikacja piesza
 - ciąg komunik. pieszo - jezdnej (o konstr. jednorodnej)
 - tereny zielone
 - linia ogrodzeń
 - A,A',B,C1,C2 typy budynków
 - C1, budynek typu C1 lustrzane odbicie
 - A' budynek typu A' lustrzane odbicie
 - ⊙ miejsca parkingowe w budynku
 - ⊙ poziom terenu względem budynku
 - ⊙ poziom parteru budynku
 - 1, 2 numer budynku
 - ⊙ liczba kondygnacji
 - ▲ wejście i wjazdy
 - ▲ wjazdy z drogi głównej
 - ▲ wejście na ciąg komunikacji pieszej
 - ⊙ projektowana zieleni

- Instalacje:**
- projektowana sieć wodociągowa
 - istniejąca sieć wodociągowa
 - projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
 - istniejąca kanalizacja sanitarna
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowane przyłącze wodociągowe
 - projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
 - rezerwa trasy kabla telekomunikacyjnego
 - przyłącza telekomunikacyjne
 - rezerwa trasy kabla energetycznego
 - przyłącza energetyczne
 - proj. kabel oświetleniowy
 - kanał ciepłowniczy wg opracowania MPEC
 - projektowany drenaż

PROJEKT ZESPOŁU BUDYNKÓW W ŁOMŻY PRZY UL. WIOSENNEJ			
składowanie:	Łomża, Region Zawady, Ul. Wiosenna, Obręb Łomża 2 0001, Działki Nr 12268/6; 12268/4; 12268/7; 12268/8/9;		
inwestor:	NEGRESKO Hurtownia Łódź, Mroczek i Art. Spółdzielczy Sp. z o.o. w Warszawie ul. Belottięgo 5 / 58 01 – 022 Warszawa		
branża:	Architektura	hasło projektu:	Projekt Budowlany
architektura:	mgr inż. arch. Paweł Orlinikowski nr upr. bud. MA/ 023/ 05 mgr inż. arch. Dominik Skura inż. arch. Marcin Krukowski arch. Bartosz Niemczyk	Pracownia Architektoniczna Czwartymiar s.c. www.czwartymiar.eu www.archiwum@gmail.com ul. Korkowa 35 m 114, 04-502 Warszawa	
sanitarnie:	mgr inż. Jerzy Kuciak nr upr. proj. tom 1/ 82		
elektryczność:	mgr inż. Czesław Taraszkiewicz nr upr. proj. tom 9/ 90 mgr inż. Jacek Filipkowski		
opis:	Kanalizacja deszczowa, sieć wodociągowa i kan. sanitarnej z przyłączami, sieć energetyczna i telekomunikacyjna z przyłączami		
skala:	1:500	data:	28 SIERPIEŃ 2012
numer:	01		