



ŁĄCZY ARKUSZ 1  
ŁĄCZY ARKUSZ 2



Mapa sytuacyjno-wysokościowa  
(do celów projektowych)  
Skala 1:500  
Arkusz 2

Województwo: podlaskie	
Powiat:	grajewski
Jedn. ewid.:	m. Grajewo 200401_1
Obręb:	m. Grajewo 200401_1.0001
Sekcje układu:	20.08.1344, 20.08.1821, 20.08.1822, 20.08.1824, 20.08.1842, 20.08.1911, 20.08.1913, 20.08.1931
Układ współrzędnych:	2000
Układ wysokości:	Amsterdam
MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500	
Mapa w zakresie oznaczonym linią przerywaną kolorem różowym na dzień 21.07.2016r. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegające wytyczeniu i inwentaryzacji powyższościowej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. UMiGKi Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych o historycznej informacji wynika z zasobów historycznych lub niepełnościami przepisów zarządzenia do inwentaryzacji. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebności gruntowych upamiętnionych w księgach wieczystych.	
Rob. 18384-53/16	GEODETA UPRAWNIONY
Robert Pytel	upr nr 18384
NR KERG	WG.6642.600.2016
dnia 21.07.2016 rok	
INTEGRATOR Usługi Geodezyjne Robert Pytel 19-200 Grajewo, ul. Mickiewicza 6A, tel. 602278348	
Podatnika się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny wystawny do ewidencji materiałów planimetrycznych zasobu geodezyjnego kartograficznego.	
Dane adresowe: adres siedziby podmiotu adres siedziby wykonawcy adres siedziby nadawcy adres siedziby odbiorcy adres siedziby wykonawcy	
STAROSTA GRAJEWSKI P.2004.2016.630 2016-08-10 Emilia Lipko NIP:18384	

Obręb: m. Grajewo-200401\_1.0001  
Jedn. ewid. m. Grajewo-200401\_1  
powiat: grajewski  
woj. podlaskie  
arkusz mapy zasadniczej: 20.08.1344, 20.08.1433, 20.08.1821, 20.08.1822,  
20.08.1824, 20.08.1842, 20.08.1911, 20.08.1913, 20.08.1931  
układ wsp. płaskich: 2000  
układ wysokości: Amsterdam  
WG. 6642.600.2016

Wykonawca:  
INTEGRATOR Usługi Geodezyjne Robert Pytel  
19-200 Grajewo, ul. Mickiewicza 6A, tel. 602278348.  
Niniejszą mapę sporządzono w wyniku własnego pomiaru uzupełniającego  
w skali 1:500 oraz w oparciu o wyniki pomiaru uzupełniającego  
z dn.21.07.2016 r.

Kierownik roboty:  
Grajewo, dnia 21.07.2016r.

Rob.18384-53/16

Oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu opracowano w technice numerycznej na bazie mapy do celów projektowych, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu PODGIK w Grajewie pod Nr P.2004.2016.630 dnia 10.08.2016r.

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegające wytyczeniu i inwentaryzacji powyższościowej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
UMiGKi Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych o historycznej informacji wynika z zasobów historycznych lub niepełnościami przepisów zarządzenia do inwentaryzacji.  
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebności gruntowych upamiętnionych w księgach wieczystych.

Oświadczam, że kopia mapy jest zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych.

**LEGENDA:**

- a) infrastruktura istniejąca
- Sieć wodociągowa
  - Kanalizacja grawitacyjna
  - Kanalizacja deszczowa
  - Sieć ciepłownicza
  - Kabel telekomunikacyjny
  - Kabel energetyczny
  - Uzdignienia ZUD wg odrębnego opracowania
- 2020  
Numery dzialek

- b) infrastruktura projektowana
- Kanalizacja grawitacyjna
  - Kanalizacja tłoczna
  - Kabel energetyczny
  - Rura ochronna

Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Budowa nawierzchni i brakującej infrastruktury technicznej w ulicach rtm. W. Konopki, Legionistów, W. Perlitza, Ułańskiej, Spokojnej oraz kanału sanitarnego w obrębie ulicy Kościelnej w Grajewie	nr rys.:	S1
Nazwa rysunku:	Projekt wykonawczy budowy kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej i przyłączy wodociągowej	data:	07.2017r.
Projektant:	mgr inż. Bartosz Sowa	skala:	1:500
branża:	upr. nr WAM0131/POOS/13	poopis:	
stanowisko:	stanowisko		
Sprawdzający:	mgr inż. Katarzyna Klepand	poopis:	
branża:	upr. nr WAM0143/PWOS/13		
stanowisko:	stanowisko		