

Jednostka ewidencyjna  
identyfikator: 200804\_4  
nazwa: Knyszyn

Obszar ewidencyjny  
identyfikator: 0054  
nazwa: m. Knyszyn dz. nr 2247/1

Skala mapy 1:500  
Nazwa układu współrzędnych  
prostokątnych płaskich: 1965(2)  
układ wysokości: Kronsztadt 60

Informacje o służebnościach gruntowych  
mających wpływ na zagospodarowanie gruntów  
zlokalizowanych w granicach projektowanej  
inwestycji: brak/nie badano

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego  
który nie jest ujawniony w bazie danych  
ewidencji gruntów i budynków

Data aktualności mapy: 26.11.2013 r.

Sekcje mapy zasadniczej: 235.344.1621, 1623

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy (KERG) 1780-999/2013

Nr roboty: 147/2013

Sporządził:

ZAKŁAD PRAC GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
"POMIAR" Paweł Józef Andrzej  
19-101 Mońki, ul. Kolejowa 2  
tel. 85 716-25-39  
tel. 506155321, 506155093  
NIP 545137018

GEODZISTA UPRAWNIOWY  
Jan Wiesław Andrzej  
Nr upr. 6179

#### STAROSTWO POWIATOWE W MOŃKACH

W obszarze oznaczonym linią --- potwierdzono w terenie  
aktualność treści mapy zasadniczej / dokonano aktualizacji treści  
mapy zasadniczej. Dokumenty / potwierdzające aktualność mapy  
/ z pomiaru uzupełniającego / przyjęto do zasobu powiatowego  
w dniu 05.12.2013 i zarejestrowano pod nr 1780-999/2013

#### NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUŻYĆ DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają  
wytyczeniu i inwentaryzacji powyższej przez jednostki uprawnione  
do wykonywania prac geodezyjnych.

Punkty osnowy II klasy występujące w obszarze opracowania

Nr punktu	Stan aktualny i rodzaj służebności
brak	brak

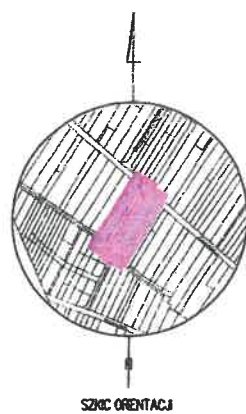
Mońki, dnia 05.12.2013 r.

Starosta Powiatu Mońskiego  
Wojciech Górecki, Kartograf, Katastr  
i Gospodarki Nieruchomościami  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
19-100 Mońki, ul. Słowackiego 5a  
tel. 85 727 88 16, fax 85 727 88 30

Z up. STAROSTY  
Alija Elżbieta Bałczarek  
Pełnomocnik  
w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru  
i Gospodarki Nieruchomościami  
19-100 Mońki, ul. Słowackiego 5a  
tel. 85 727 88 16, fax 85 727 88 30

Oświadczam, że nie zostały dokonywane modyfikacje na wizerunku

mgr inż. Janusz Markiewicz  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
w specjalności: Instalacyjnych w telekomunikacji  
przewodowej oraz instalacji liniowej i stacyjnych  
Nr ewid. DT-WBT/02380/02/U



SZKIC ORIENTACJI

STAROSTWO POWIATOWE  
W MOŃKACH  
Zespół Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej  
w Mońkach, ul. Słowackiego 5a

URZĄD MIEJSKI  
w Knyszynie  
ul. Rynek 19, 19-120 Knyszyn  
tel. 85 727 71 71, fax 85 727 99 70

*Wykonanie projektu na podstawie  
dokumentacji projektowej  
i planu drogowego w formie  
zrytnym 1:100*

BURMISTRZ

mgr Andrzej Białystokski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia  
17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne  
(Dz.U. z 2015 r., Nr 240, poz. 2027 z późn. zm.)  
uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci  
uzbrojenia terenu  
*przylączki i sieci telekomunikacyjna*

(wyszczególnienie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu)

uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu, w tym:  
wytyczenie i geodezyjnej inwentaryzacji, dokonano przez  
jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z  
uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć  
mapę z wynikami pomiarów powyższych i właściwym  
organowi administracji architektoniczno-budowlanej  
Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu  
zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w  
sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia  
terenu  
Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13  
rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego, Budownictwa z  
dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci  
uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji  
projektowej (Dz.U. Nr 38, poz. 454)

05.06.2013, 13.2014

18.06.2014

z up. STAROSTY  
Przewodniczący Zespołu  
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Jerzy Rutkowski

#### LEGENDA:

- istn. kanalizacja teletechniczna
- proj. kanalizacja teletechniczna A-St1-S12-B - sieć telekomunikacyjna
- proj. studnia teletechniczna SK-2 - sieć telekomunikacyjna
- proj. słup telef. przyłącza napowietrznego
- likw. słup telef. przyłącza napowietrznego
- likw. kanalizacja teletechniczna
- proj. krawężnik wg. opracowania drogowego (fragment)

Obiekt	Budowa drogi gminnej ul. Ks. Junga w Knyszynie	Jednostka projektowa:		
Temat	Rozbiórka i budowa kanalizacji teletechnicznej oraz słupa telegraficznego przyłącza napowietrznego - dz. nr 1414	Janusz Bogdan Markiewicz ul. Pogodna 37A m 10 15-365 Białystok		
Stadium	Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu			
Zespół autorski	Imię i nazwisko	Podpis		
Projektant	mgr inż. Janusz Bogdan Markiewicz spec. telekomunikacja przewodowa Nr. ewid. DT-WBT/02380/02/U Decyzja Prez. URTIP z 27.11.2002 r.			
Opracował			Data	Skala
			18.06.2014 r.	1:500
				Nr rys.
				T-1