

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Jednostka ewidencyjna
identyfikator: 200804_4
nazwa: Krnyszyn
Obręb ewidencyjny
identyfikator: 0054
nazwa: m. Krnyszyn – dz. nr 1965/1, 1965/2

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

Informacja o służebnościach gruntowych
mających wpływ na zagospodarowanie gruntów
zlokalizowanych w granicach projektowanej
inwestycji: brak/nie-badane

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

Data aktualności mapy: 29.08.2014 r.
Sekcje mapy zasadniczej: 235.344.1622
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy GG.664.1579.2014
Nr roboty: 55/2014
Sporządził:

USŁUGI GEODEZYJNE
"UNIT-GEO" Sławomir Jarmoc
15-628 Białystok, ul. Słowańska 6
tel. (085) 66 27 483, kom. 0-514 008 747
e-mail: sjarmoc@gmail.com
NIP 151-94-93-94 REGON 800216243

Sławomir Jarmoc
Kierownik
UPRAWNIENIA GEODEZYJNE nr 17410
w zakresie 1 i 2

WAZNA! Inne i nieprawidłowe wykonanie
data i podpis osoby uprawnionej
WYKONANIE

08.09.2014
Inne i nieprawidłowe wykonanie
data i podpis osoby uprawnionej, który sporządził mapę

STAROSTWO POWIATOWE W MONKACH

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 08.09.2014 r. i zaevidencjonowano pod nr P.2008.2014.509

NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH

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

Punkty osnowy II klasy występujące w obszarze opracowania:

Nr punktu	Stan punktu i rodzaj stabilizacji
brak	

STAROSTWO POWIATOWE W MONKACH
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
19-100 Monki, ul. Słowańska 5a
tel. 85 727 88 16, fax 85 727 88 30

Monki, dnia 08.09.2014 r.

ZARZĄD POWIATU
w Monkach
19-100 Monki
ul. Słowańska 5a
Uzasadnienie dn. 18.09.2014
Z up. Zarządu Powiatu

mgr inż. Jarosław W. Filipkowski
Kierownik Wydziału Dróg

Przy zbliżeniu 1 / lub skazywaniu z urzędzaniem
energizacyjnym an / w prace należy wykonywać ręcznie,
przy wytyczeniu linii / pod nadzorem uprawnionego pracownika
RE Białystok, Tereń, z dokonaniem wpisu w dzienniku budowy.
Na kabel elektryczny / przyjęty do zasobu powiatowego
Słupy linii napowietrznej zabezpieczyć przed osuwaniem
się gruntu.

Bruski 22.09.2014

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Białystok Tereń
Wydział Kierownika
Jarosław Krasnodębski

Z up. STAROSTY

Alicja Elżbieta Bulczak
Podinspektor
w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami
podpis i stempel służbowe
osoby uprawnionej

PODLASKI
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
w Białymstoku
15-620 Białystok, ul. Elewatorska 6
tel. 085 664-36-30, fax 085 676-71-53
NIP 242-25-66-904, REGON 050667863

Uzasadnienie pod warunkiem utrzymania
projektu stałej ekspansji ruchu.
Białystok, dn. 23.09.2014 r.

INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO
mgr inż. Grzegorz Wyszewski
uprawnienia budowlane
Nr ewid. BŁ/2301
do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń

P.K.1
X 5841781.22
Y 4697446.18
KM 0+000,00

P.T.
X 5841779.59
Y 4697449.29
KM 0+003,50

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

ŁUK	W1
X	5841738.26
Y	4697527.93
KM	0+092,35
α [g]	4,1125
R [m]	1500,00
T [m]	48,47
t [m]	96,90
B [m]	0,78

K.T.
X 5841706.55
Y 4697599.06
KM 0+170,19

ZGODNIE Z DECYZJĄ
z dnia 21.08.2014
L.dz. 2N-III.5152.118.2014
z up. Podlaskiego Wojewódzkiego
Konservatora Zabytków
Zdzisław Włoch
Kierownik Wydziału Inspekcji Zabytków

Uzasadnienie projektu
z up. Zarządu Powiatu
Z up. STAROSTY

UWAGA:

- Oś jedni wyznaczają następujące punkty główne: P.K.1; P.T.; W1; K.T..
- Celem tyżzenia ulicy Podlaskiej do projektu budowlanego dołączono płytę CD umożliwiającą cyfrowe tyżzenie zaprojektowanej budowy.
- Spadki poprzeczne i podłużne należy analizować z rysunkami: "Przekrój normalny", "Przekroje poprzeczne", "Profil w osi projektowanej jedni".

LEGENDA:

- projektowana nawierzchnia bitumiczna
- projektowana nawierzchnia chodników
- projektowany chodnik i rampa dla pieszych (spadek maksymalnie 6%)
- projektowana nawierzchnia zjazdów
- projektowane zieleńce
- projektowane krawężniki
- projektowane obniżone krawężniki
- projektowane obrzeża
- istniejące granice działek
- działka na której projektowana jest inwestycja
- granica projektowanej inwestycji
- punkty załamania granicy projektowanej inwestycji
- drzewo (grupa drzew) przewidziane do wykarczowania (roślinność wykazana na mapie zasadniczej)
- krzewy i grupy drzew przewidziane do wykarczowania (roślinność nie wykazana na mapie zasadniczej)
- Uwaga: Numer podany na rysunku zgodnie z tabelą drzew i krzewów do wykarczowania
- projektowane rury ostonowe

e-mail: zygmuntbierylo@wp.pl	
PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE Inż. Zygmunt Bieryło	
16-061 Juchnowiec Kościelny ul. Modrzewiowa 19 tel. (85) 873-03-85, fax (85) 873-01-28 kom. 600-97-13-99	
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Obiekt:	Budowa ulicy Podlaskiej w Krnyszynie
Adres:	j.w.
Data:	21.10.2014 r.
Skala:	1:500
BRANŻA DROGOWA	
PROJEKTANT: inż. Zygmunt Bieryło upr. nr BI/161/83 oraz BI/88/94 w zakresie dróg i mostów	
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Katarzyna Bieryło inż. Paweł Bieryło mgr inż. Grzegorz Bieryło	
KIEROWNIK PRACOWNI	
inż. Zygmunt Bieryło upr. nr BI/161/83 oraz BI/88/94 w zakresie dróg i mostów	