

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
Budowa ul. Południowej, Wspólnej i Braterskiej wraz z budową  
oraz przebudową infrastruktury w Białymstoku

SKALA 1:500  
ARKUSZ NR 3

Niniejszą dokumentacją, oznaczoną nr DGE-  
116630...1429.20.14, była przedmiotem narady  
koordynacyjnej przeprowadzonej w formie zebrania  
zainteresowanych podmiotów, która odbyła się  
w budynku Urzędu Miejskiego w Białymstoku  
przy ul. Sienkowskiej 1 dnia 10.12.2014 r.

z UP, PREZYDENTA MIASTA  
PRZEWODNICZĄCY MABRY KOORDYNACYJNEJ

Arkadiusz Białutik  
Kierownik Biurem Geodezyjnej Ewidencji Sieci  
Urbodnia Terenu

Za zgodność z oryginałem  
mapy do celów projektowych  
oraz załączonych uzgodnień

mgr inż. Łukasz Milewski

Nie dokonano modyfikacji wzmianki geodezyjnego zawieszczonego  
w MODOB pod nr DGE-116642.22.2306.2014

4

Składowa

Wspólna

Urbodnia

SKIC ORIENTACYJNY

Za zgodność z oryginałem  
mapy do celów projektowych  
oraz załączonych uzgodnień

mgr inż. Łukasz Milewski

Podkreślenie, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych kartograficznych, których rezultaty  
zawiera opisać niniejszym wpisem do ewidencji numerów  
prawnoprawnych zasobu geodezyjnego kartograficznego  
Organ prowadzący  
pansowy zasób  
kartograficzny

PREZYDENT MIASTA  
BIAŁYMSTOKU

Identyfikator ewidencji  
materiału zasobu

8.2061.2014.3610

27 LIS. 2014

Arkusz nr 3 (3) **ORYGINAŁ**

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Oznaczenie funkcji i/lub zgłoszenia pracy geodezyjnej: Nr odb. wykonawcy 141/2014  
KIRG DGE-116642.22.2306.2014

Nazwa miejscowości: Białystok  
Jednostka ewidencyjna: 20600 J  
Ogólna ewidencja: nazwa, identyfikator: Białystok  
Liczba: 747/1  
Współrzędne: 49°53'19.43; 20°53'19.44; 20°53'19.42

Samoje: 81931319.43; 81931319.44; 81931319.44; 81931319.42

Skala mapy: 1:500

Nazwa urzędu: województwa podlaskiego powiatu 2000/8  
Wysokość: Kroszki 66

Oznaczenie gruntu obszaru, który był przedmiotem  
aktualizacji

Mapa wykonana bez ustalenia okoliczności, o której mowa w § 80 ust. 1 Rozporządzenia  
Ministra Świata z dnia 9 listopada 2011 r. (Dz. U. 263, poz. 1572)

Data opracowania mapy: 25.08.2014

Usługi Geodezyjne i Kartograficzne  
Janusz Jankowski  
Kierownik ul. Wesoła 43  
15-633 Białystok  
tel. biuro 661 661 49 81  
tel. kom. 661 519 292

mgr inż. Janusz Jankowski  
GEODEZJA I KARTOGRAFIA  
zaw. kartogr. nr 13171

Imię i nazwisko wykonawcy  
podpis osoby reprezentującej  
kiedy sporządził mapę

Wykaz punktów osnowy kasy 2, 3 w granicach opracowania:  
227201.227203.578957.8908.57891

LEGEND:

Projektowane zagospodarowanie terenu

- Proj. nawierzchnia z bet. asfaltowego
- Proj. nawierzchnia jezdnia z kostki bet. gr. 8 cm (kolor szary)
- Proj. nawierzchnia wyniesionego skrzyżowania z kostki bet. gr. 8 cm (kolor granitowy)
- Proj. nawierzchnia chodników z płytek betonowych 38x38x6 cm (kolor szary)
- Proj. nawierzchnia zjazdów z kostki bet. gr. 8 cm (kolor czerwony)
- Proj. nawierzchnia wzmocnionego chodnika z kostki bet. gr. 8 cm (kolor szary)
- Proj. nawierzchnia wysyp środkowej rundy z kostki granitowej
- Proj. zieleniec
- Proj. krawężnik betonowy
- Proj. krawężnik betonowy nasadzeniowy
- Proj. obrzeża betonowe 6x30 cm
- Proj. obrzeża betonowe 6x30 cm
- Proj. opornik bet. 12x25 cm
- Drzewa do wycinki

Projektowane użycie terenu:

- Projektowa kablowa linia techniczna
- Projektowa kanalizacja deszczowa
- Wpisy deszczowe z przykaskami
- Projektowa kanalizacja sanitarna
- Projektowy wodociąg
- Istniejąca linia wodociągowa wymiany
- Projektowy gazociąg
- Nowa lokalizacja stupa
- Proj. linia
- Linia kabla oświetlenia drogowego
- Proj. szafki wielofunkcyjne
- Proj. kanalizacja techniczna

Demontaż obiektów:

- kablowa linia techniczna demontażu
- wodociąg demontażu
- gazociąg demontażu
- demontaż stupa
- linia os demontażu

**PROJEKT DROGOWY**

15-333 Białystok, ul. Zwierzyńska 10 lok. 7  
projektdrogowy@pml.com  
tel. 505-031-332

Łukasz Milewski

Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
ul. Wspólna, Południowa, Braterska w Białymstoku

Obiekt: ul. Południowa i Braterska

Stadium: PW

Brzoza/Projektant: Podpis

DRUGOJA: mgr inż. Ł. Milewski  
PDL/0098/POD/11  
PDL/BD/0030/12

Data: 1.2015.

Nr rysunku: 1/3