



za zgodność kopii z
oryginałem mapy do
celów projektowych

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOSCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Z UZBROJENIEM PODZIEMNYM
SKALA 1:500

Mapa powstała na podstawie mapy kolejowej
Granice działek ewidencyjnych PKP nie zostały ustalone
w ramach wykonywania mapy do celów projektowych
Mapa może służyć do projektowania budynków na terenie zamkniętym
PKP w odległości większej niż 4,0m od granicy nieruchomości
Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń
dotyczących służebności gruntowych
Nie wyklucza się istnienia w terenie również
urządzeń podziemnych ułożonych a nie
zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

Wykonawca:
Centrum Doradztwa
Kosieniak i Partnerzy
85-022 Bydgoszcz, ul. Gdańska 139
tel. 52 321 33 16
NIP 554-109-72-61, REGON 092298829

PKP S.A.
Odszet Głównego Zarządu Nieruchomości w Gdańsku
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Gdańsku
Wzmacnianym obszarze
Linia zelektryfikowana
dokonano aktualizacji mapy
sytuacyjno-wysokościowej, dokumentu z planem
przyjęto do zasobu w dniu 25-01-2024
i zamieszczono pod nr
KNGd2a-G624-S2023
Niniejsza mapa może służyć do celów
projektowych
Projektowane obiekty budowlane
wymagające pozwolenia na budowę
podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
powykonawczej po zgłoszeniu przez
jednostkę uprawnioną do wykonywania
prac geodezyjnych na terenach zamkniętych
Gdańsk, dn. 25-01-2024

OBIEKT: linia 201 Nowa Wieś Wielka - Gdynia Port
Stacja: Bydgoszcz Wschód
Kilometraż trasy: 22.200 - 22.400
Seksje mapy:
ukł. 2000 s.6:
6.93.21.08.1, 6.93.21.08.11
Woj. kujawsko-pomorskie
Miasto Bydgoszcz
Obręb: 046101_1.0195, 0196, 0207
Układ współrzędnych 2000, s.6
Układ wysokościowy: Amsterdam
DE R: KNGd2a.6.321.520.2023
Stan na dzień: 09.01.2023r.

GEODETA
inż. Filip Sławiński
mgr inż. Romuald Kosieniak
zaśw. GUGiK nr 6498

zakres aktualizacji

- LEGENDA:
- Przyłącza wodociągowe - ter. mapy
 - Przyłącza wodociągowe w rzucie pionowym - ter. mapy
 - Przyłącza kanalizacyjne - ter. mapy
 - Przyłącza kanalizacyjne w rzucie pionowym - ter. mapy
 - Przyłącza wodociągowe - ter. PKP
 - Przyłącza kanalizacyjne - ter. PKP
 - Zakres aktualizacji: obszar 501 do 5027 (1:4)

Uwaga:
przyłącza wodociągowe
i kanalizacyjne wykonane
metodą bezwykopową

Mapa do celów projektowych
skala 1:500
Bydgoszcz — ul. Inwalidów
obręb: 195, 207
arkusz mapy: 320_0812

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MPG.D.422.3348.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Bydgoszczy
Wykonawca prac geodezyjnych	CENTRUM DORADZTWA Kosieniak i Partnerzy 85-022 Bydgoszcz, ul. Gdańska 139 tel. 52 321 33 16
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 2 z dnia: 16.01.2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA mgr inż. Romuald Kosieniak zaśw. GUGiK nr 6498

Zespół Uzgodniania Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUDP
Brak projektowanych sieci w ZUDP
Stan na dzień: 22.12.2023r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również
urządzeń podziemnych ułożonych a nie
zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

CENTRUM DORADZTWA
Kosieniak i Partnerzy
85-022 Bydgoszcz, ul. Gdańska 139
tel. 52 321 33 16

GEODETA
mgr inż. Romuald Kosieniak
zaśw. GUGiK nr 6498

PREZYDENT MIASTA BYDGOSZCZY
Dokumentacja projektowa nr: **MPG.Z.431.83.2024**
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w siedzibie Miejskiej Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy
przy ul. Grudziądzkiej 9-15 w Bydgoszczy
za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
z up. Prezydenta Miasta
Przewodniczący narad koordynacyjnych
Bydgoszcz, dnia 15.03.2024r.

jedn. ew: 046101_1, m. Bydgoszcz
PUWG 2000 s. 6
ukł. wys. PL-EVRF2007-NH
MPG.D.422.3348.2023
Bydgoszcz, dnia 04.01.2024r.
Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Wykonawca winien prowadzić prace w taki sposób,
by w pasie robót zachować wszystkie punkty osnowy
geodezyjnej. W przypadku naruszenia znaku
geodezyjnego wykonawca jest zobowiązany do jego
odtworzenia i przekazania dokumentacji geodezyjnej
do Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej.

Naczelnik
Wydziału Geodezji i Rejestracji
Stanów Prawnych
inż. Jacek Neumann
Geodeta uprawniony
praw. zawod. 16733

PKP

PKP

POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

Jednostka projektowa:

BPK

Biuro Projektów Kolejowych

i Usług Inwestycyjnych Sp. z o.o.

ul. Tuwima 28, 90-002 Łódź

Stadium dokumentacji:

Zgłoszenie wykonania robót

budowlanych

Zadania inwestycyjne:

Opracowanie dokumentacji projektowej przyłącza

wodno-kanalizacyjnego dla posterunku BW1 przy ul. Inwalidów w

Bydgoszczy

Tytuł rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu

<div>Funkcja:</div>	<div>Imię i nazwisko:</div>	<div>Numer uprawnień, specjalność:</div>	<div>Podpis:</div>		
<div>Projektant:</div>	<div>mgr inż. Michał Łyszkowicz</div>	<div>LOD/2951/PWBS/16</div> <div>upr. do projekt. bez ograniczeń</div> <div>w spec. instalacyjnej</div>			
<div>Projektant:</div>	<div>mgr inż. Aleksandra Kaniewska</div>	<div>LOD/0576/POOS/06</div> <div>upr. do projekt. bez ograniczeń</div> <div>w spec. instalacyjnej</div>			
<div>Sprawdzający:</div>	<div>mgr inż. Michał Faliszek</div>	<div>LOD/0647/POOS/06</div> <div>upr. do projekt. bez ograniczeń</div> <div>w spec. instalacyjnej</div>			
<div>Numer umowy:</div> <div>54/208/0071/23/Z/I</div>	<div>Oznaczenie</div> <div>tomu: I</div>	<div>Skala:</div> <div>1:500</div>	<div>Data:</div> <div>02.2024</div>	<div>Numer rewizji:</div> <div>00</div>	<div>Nr rysunku / Nr arkusza :</div> <div>01 / 01</div>